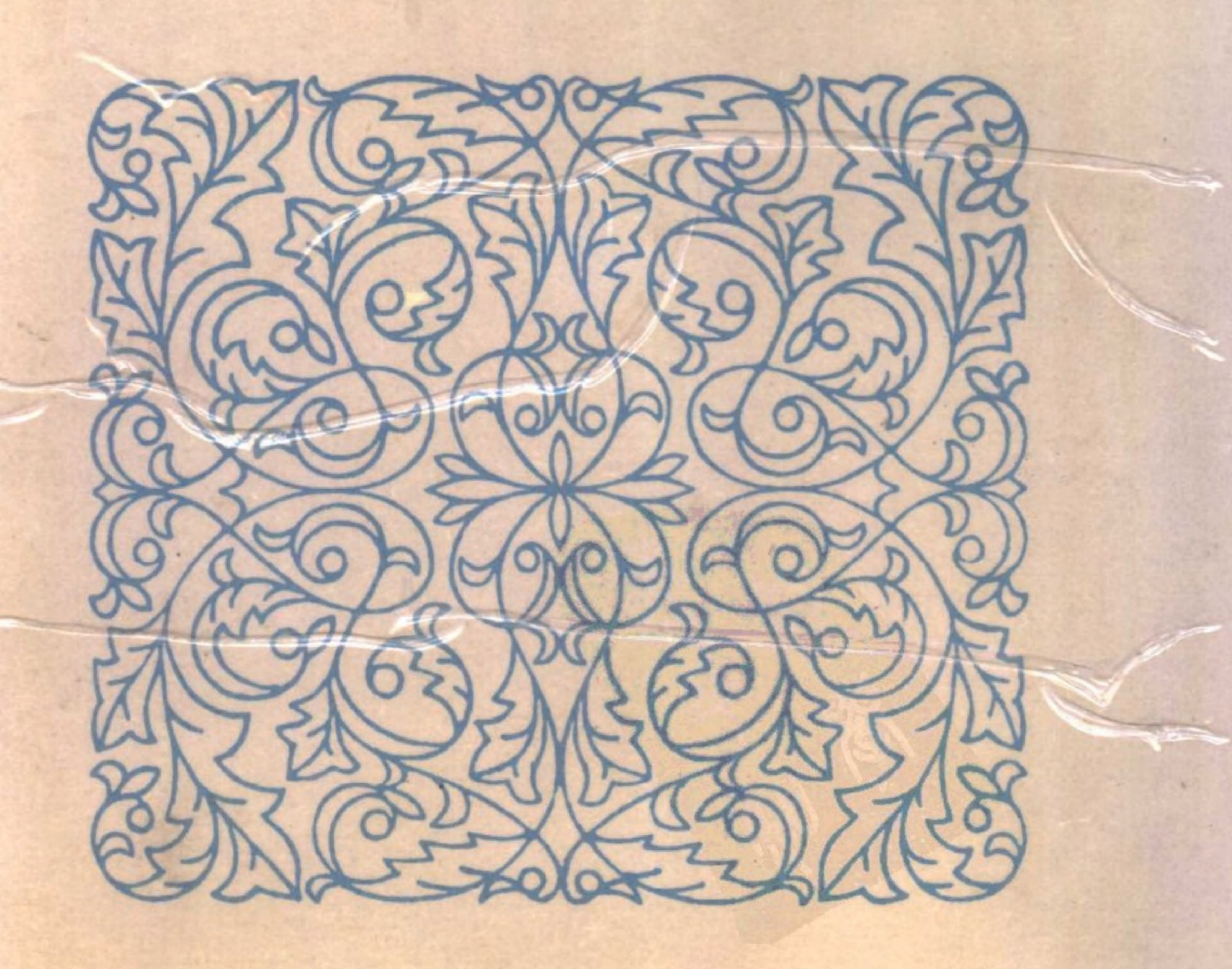
民國議論

第四編 • 39 •



文化 中國文化與現代化 國文化問題研究 建設論叢 國的文藝復興

1月題 三民主義青年團中央幹 吴世昌

鄉四線 39

陳高儻著

李長之著

有 所 權 版 究 學 紹

中華吳 九代學術文化概論 三十七年三月初版

第一冊 人文學

定便國際陸元 (外埠的加匯費)

者

些

可

其

褒

司

聘

刷

行

所

行

徐

夏 圖 書 出 版 公 世出版公司印刷版 野鵙路一四O號

現代學術文化概

編 解 例 言

)大學教育之宗旨,通才教育與專才教育兩者並重 般靑年自修讀物之用。 藉以窺見現代文化之全豹。本譽卽應此需要而編輯,選材貴於精粹,說理務期淺顯,並以供給一 旨在啓發學生對於各種學術之與趣,指示其門徑,說明其方法,尤注重于各種學科之相互關係 。現在大學往往設有「現代文化」學程或講座

一)本售分四部分,即(一)人文學,(二)社會科學,(三)自然科學,(四)應用科學,分册出版 論,其間初無嚴格之分野。 **有論文十篇,共四十篇,約請各大學教授四十人分任撰述。至于以上四册之分類,亦就其大概而** 。毎冊

(三)本譽係華夏圖譽出版公司與思想與時代社合作編纂,其中一部分文稿彙載「思想與時代」月刊, 特此聲明。

四)現代學術門類繁多,本書限于篇幅,多所割愛,尚斯讀者諒之。將來再版時當謀修正補充,或增四)現代學術門類繁多,本書限于篇幅,多所割愛,尚斯讀者諒之。將來再版時當謀修正補充,或增

出補編

難縣張其昀

民國三十七年 一月 魅于杭州

現代學 術文 概

第 M 人文學

科學之方法與精神

科學史與新人文主義

儒家思想

現代中國文學

經術與政制

哲學與政治

現代邏輯

現代倫理學之特徵

教育之科學研究與現代教育學

新的世界觀

國 江 浙 江 大 學 校 長

國 立浙江大學數學教授

國立北京大學哲學教授

國立浙江大學中國文學教授

國立北京大學四洋文學教授

已故國立浙江大學史學教授

張蔭麟

國 立中山大 學哲學教授

國立浙江大學哲學教授

謝幼体

洪

王承緒

張其昀

図 國立浙江大學教育學教授 立浙江大學地理學敎授

竺可楨

賀

任銘善 朱光潛 麟

錢實琮

科學之方法與精神

竺可楨

恭維中國了,對于歷史之事實,裴納實揚中 耐的智慎,中庸的总性,可以預期中國將來對于科學的供獻,决不在歐美之下。」(一)這段話好像太 但是近代科學必能在中國有速大的前程嗎? 科學和工業革命不首先見之於中國,而反見 球三四個偉大文化中心之一,而且以藝術和 辭到中國,他說·· 「在最近幾年來,中國在 中國文化的背景加以略微的改造,可成實 和其精神與方法。 在近年出版英國發納 Bernal 著科學在社會上之功用一本會裏,有一章專講各國科學發達的現況 國并未超出實在情形,這是吾人當仁不讓,居之無愧的 非常良好科學工作的國地。以中國人治學護嚴的態度,忍 之於四歐呢?遭是很饞蹊趣的一個問題。」繼續他又說: 政治論,常爲這幾個文化中心最進步的一個。但何以近代 科學上繞有濁立的供獻。在歷史上大多數時候,中國是全 要回答 遭問題 , 就不能不回溯近代科學在西洋發達的歷

. .

成了牢不可破的信仰,無人敢置一詞。直到 聖經和亞理士多德之主張者,就是大逆不道 **制了歐洲人的一切行動與思想。選時候歐洲的人生觀,以爲学宙內一切乃上帝所創造,人爲舊物之** ,地球在宇宙之中,日月五星及恆河沙敷的星宿,就繞地球而行。凡是懷疑遭類人生觀,以及違背 近代科學的起源在西洋亦不過三百年前 十六世紀初波雕人哥白尼(一四七三— 的事。在十六世紀以前,一部聖經和亞理士多德的著作 從紀元二世紀以迄十六世紀 , 「地球爲萬物中樞說」 一五四一)始創了

科墨之方法奥精神

(G. Calilio 1564-1642),和牛顿 (Isaac Newton 1642-1727)。 的科學家。其中最重要的四位,是開白兒 (Jo! 哥白尼並沒有確實證據,可以打破地球爲萬物中樞的學說,他斷定地球繞太陽而行,是一種推 種理論 日爲中樞 0 推翻「地球爲萬物中樞」的學說 」說。當時宗敎和神權勢力瀰漫 全歐 hn • 掀起歐洲思想界革命 ,全靠十六七世紀幾位先知先覺 Kepler 1571-1630) 倍根 (Francis Bacon 1561-1626)。 ,哥白尼天體的運行這部畫,到他去世才敢出版 伽列里 姐

演繹法 推論事物的分法。亞理士多德分推論爲三類 物亦必有重量。遭稱演繹法。遭三種推論中 所有物件統有重量,遺稱歸納法(三)從普遍推論到個別 到那物也有重量,遺稱類推法。(二)從個別推論 念 别,十九世紀英國哲學家穆勒(2)(John Stuart Mill) 理士多德和干餘年來他的信徒,均應用演繹法以推論一切。這種方法一推論到數目字以外,天然複雜 現象,邰有困難。如亞理 一等于四,一點之間最短的距離是直線,統是顯 始能循環不息。 ,必須用理智。高等動物如貓狗之類,和幼年的小孩,統能類推,但不能演繹或歸納。遭其間 在敍述上面幾位科學先驅的工作以前,不得不一講近世科學的方法 。以大概而論 從上兩項原則 ,數學上用的多是演繹法。而實驗科學如化學,生理等所用的多是歸納法 士多德以爲天宏星球皆爲天使 因得結論 , 第 ,就是(一)從個別推論到個別 所有星辰的軌道必為正圓的圓周。(3)亞理士多德的信徒 到普遍 而易明的原则,從這原則可以推論到個別的事物 一種用不着多少理智,而第二三種却因爲有概括的觀 己經指示我們了。科學方法可說只限于歸 。假如我們斷定凡物就有重量,就推論 。如說這物有重量,那物也有重量 • 必能運動不息而循正軌,惟運行于圓周上 。所謂科學方法 ,如說遺物有重量,就 • ,就 就是科學 一納法與 的分 某一 推想

就成立了 火星的軌道,决非爲正圓而爲橢圓。太陽並不在軌道中心而在橢圓焦點之一。還才使開白兒懷疑亞理 足反的位置。淡哥倍來死後,開白兒繼續他老師的工作。從他們師生卅多年所觀測火星的位置 根之所謂新法 Novum Organum。 **买**算法蘭司倍根 斷定日月五星等各循 士多德權威的不足恃,而成爲哥白尼「日爲中樞」說的信徒,開白兒的行星運行的三大定律,不久也 理士多德錯誤的,是開白兒。 他的老師泰哥倍來 Tycho Brahe 在丹麥和波蘭天文台盡畢生之力, 。他並主張觀察以外加以有系統的試驗,詳盡的紀錄,梓行出版,以公諸世, Œ 圓圓周以繞 倍根雖提倡歸納和試驗 地球 ,就是從遺樣演繹法推論得來的 ,但他自身並未實用。首先用歸納法來證明亞 。最初主張用歸納法的 此 ,决定 測定 即倍

衞 妥收效果必得要相當年代,從哥白尼的天體的運行一書問世(一五四一年) 迄牛頓萬有引力定律的成 成立了萬有引力的定律。(4)亞理士多德許多學說之不足信, 和地球為萬物中樞學說之不能成立, 據亞理士多德的學說,凡事物自空中落下 和一 士多德的錯誤,而且發現物體下降時之加速度是有一定規例的。這類收**獲完全是歸納法和應用實驗** 星 己無可疑義了 ,和金星之有盈虧朔望,與古代傳統學說,全不相符。他在比柴塔上的試驗,更是哄動一時 同時在當時科學的發源地意大利,伽列里正用自造的望遠鏡以視察天體,發現了木星以外有四座 百磅的鉛球,從一百七十九呎高的塔頂落下,是同時到達地面的。伽列里的實驗不但證明了亞 。牛頓更進 0 二千年來傳統思想的遺毒 一步,在一六八二年將開白兒的行星運行三條定律和伽列里的動力定律綜合起來 ,重大者逑而輕微者緩。伽列里的試驗,證明了一磅重的鉛 到此處可一掃而容。 不過思想革命和政治革命 的 到

立 ,中間經過了一百四十一年,歐洲人的宇宙觀可說到此才撥雲裝而見肯天,近世科學的基礎亦於此

國所沒有的。實驗和單純的觀測法不同。單純的觀測是要靠天然的機緣。譬如日全蝕,我國黃河長江 許多簡單方程式,如甲加乙等於乙加甲, 須得用歸納法來證明的。(6)從此可以曉得近世科學, 如要證明建疾是蚊子傳帶來的 年才見到 流域從明嘉靖十年(四歷一五四二年)以來, 工製造了。(7)人為的實驗,不特可以將時間 歸納演繹一法並用,才能收相得益彰之效。至於有計劃的實驗,是歸納法最有效的工具,而爲我們中 頓何以能從開白兒的三條定律, 來發現萬有引力定律, 可以見到日全蝕,那是要應用演繹法算出來的。 學家就可以算出民國州年九月十一中午左右我國沿海從酯建臨湖一直到西北蘭州西甯這一條線上 **倜不透明的物體,走到一無光體與一有光體之間,則無光體上必將投有黑影。但是幾百年以前天文** 若是全靠天然的機遇的話,天文學家要等四百年之久,不然就得跑遍全球,但至多也不過隔1-15-1 M 抈 近世科學又稱歸納科學 Inductive Science。 反 有許多結果,一定要用演繹法才能得出來。譬如講到日蝕的頂告吧, 一次。天文學家往往跋涉數千里以求得幾分鐘的觀測,遇到日全蝕的時候,剛巧陰驟蔽 ,還是常有的事, 自從數年前李候 ,我們一定要 控制環境 次數隨意增加,而且整個環境亦可以操踏吾人之手, **B** 或實驗科學,但是科學家從事工作,演繹法與歸納 到如今沒有見過,民國三十年是四百年來破天荒兒第一 **叉如開白兒何以能知火星軌道非正圓而爲橢圓** 發明了冠層器 Coronagraph 後, 日全蝕可以用人 這都是從演繹法得來的。(5)相反,數學上有 使我們不但能確定所有生建疾的人統會經某 從歸納法我們可以斷定 須是 Ħ 法必 統

對于病人生理上的影響。 惟其這樣,才能斷定病的來源, 對症下樂。 自從十九世紀中葉魄司徒 Louis 近百年來平均幫命亦有同樣的增進。若是我 三十六歲,一八五〇年爲四十歲,一九〇〇 種瘧蚊咬過, ,以及近三四十年來人造藥品的發現,歐 柯息 Robert Koch 幾位微菌學專家把幾種重要的傳染病酮根弄消以後,接着李斯德發明消毒方 而且要晚得建蚊所帶的微菌 年四十八歲,到一九四〇年便增到六十五歲,英法德各 美人口的死亡率大爲減退,美國人在華盛頓時代平均幫 們相信鬻長是一種幸福的事,這就是實驗科學對于人類幸 , 從蚊子身上傳到人身血液中的循環, 發育的步驟 , 和 國

明的。 是永遠不改變的。(8)瞭解得科學精神是在斯求真理, 吾人也可懸揣科學家應該取的態度了。 麽? 是,不作無病之呻吟,嚴謹整飭,毫不茍且 的現想,科學家尷取的態度應該是(一)不育 不撓,不畏强禦,只問是非,不計利害。(就是探求真理。 科學方法可以隨時隨地而改換, 這科學目標,斯求真理, 也就是科學的精神 但是提倡科學,不但要曉得科學的方法 從,不附和,一以理智爲依歸。如遇橫逆之境遇,則不屈 一) 虛懷若谷,不武斷,不釐橫。 (三)專心一致, 0 這三種態度,我們又可由幾位科學先進的立身行已來證 而尤貴在乎認滑近代科學的目標。近代科學的目 實事求 據吾 標 是什

能成功的。 即其一 在十六七世紀地球爲萬物中樞學說之被 例。 四應一六〇〇年勃魯納 伽列里爲了撰著兩種宇宙觀 Bruno 因爲公然承認哥白尼太陽爲中樞的學說,而被燒死于十字架 推翻 的論戰一輩偏袒了哥白尼學說,而被羅馬教皇囚禁于福祿 ,是經過一番激烈的論戰,犧牲了多少志士仁人,才

科學之方法與精神

道理 陽明先生若生于今世,則豈獨能格竹子之物而己 覺以一時之毀譽而動其心哉。」此卽凡事以理智爲依歸之精神也,但陽明先生旣有此種科學精神,而 同論作聖賢,要格天下之物,如今安得遺气大的力量。因指亭前竹子去格看,錢子早夜去窮格竹子的 陸元靜的信裹,又曾說道「昔之君子,蓋有舉世非之而不顧,千百世非之而不顧者,亦求其是而已 曾剴切言之。他說道「學費得之于心。求之于心而非也,雖其言之出于孔子不敢以爲是也,而況其未 似 代科學先驅探求真理的代價。 以勞致疾。 遂相與嘆聖賢是做不得的 得科學方法 及孔子者乎。求之于心而是也,雖其言之出 何以對于近世科學一無供獻呢?逭是因爲他把致知格物的辦法,完全弄錯了。換言之,就是他沒有懂 ,事憑空想是格不出物來的。但是科學方法與科學精神比,則方法易于傳受,而精神則不可易得。 認定了革命對象以後,百折不撓,雖赴湯蹈火,在所不辭。這種求真的精神,明代王陽明先生亦 。蝎其心力至於三日,便致勞成疾。當 卒以古稀之年, 。 他曾說「衆人只說格物依晦翁, 失明而 死。(9)開白兒 這種只問是非不計利害的精神, 和我們孫中山先生的革命精神很相類 • 無他大力量去格物了。」(三)從現在看來不懂實驗科學的技 相信太陽爲中樞之說,終身質乏, 【于庸常,不敢以爲非,而况其出于孔子者乎。」(12)他與 初說是精力不足,某因自去窮格,早夜不得其理,七日亦 何曾把他的說用去。 我着實會用過功夫。 初年與錢友 死無立錐之地, 這是近

見, 絕無僅有。(12)有人問牛頓, 他在科學上的發明那一件最有價值。 他答道在自然界中,他好像是一個 所以有虛懷若谷的模樣。 科學家的態度,一方面是不畏强禦,不受傳統思想的束縛,但同時也不武斷,不憑主觀,一 世稱爲化學 外祖的濮爾 (Robert Boyle) 說他真確能知道的東西 • 可說是 無成

蔑視。 爲錯誤了。 龄至多也不得過四千萬年。當時地質學家以海水所含的鹽分和地面上水成巖的厚度來估計,生物學家 利用的話,要比同量的媒大五百萬倍。所以地球的年齡可以盡量的延長,而凱爾文的估計 妇,不久物理學上大放光明,新發明之事實 他以太陽輻射的力量, 來估計太陽和地球的年齡 了,以後物理學家的工作, 不過是做點搜殘補缺而巳。 他自認為生平傑作地球年龄(1))這篇論文裏 (Lord Kelvin) 就是一個例。 在那時凱爾文與其儕輩以爲物理學上重要的理論與事實 以動植物進化的緩速作估計,統以爲地球年 小孩, 在海濱偶然拾得一塊晶瑩好看的石片, 一栗而已。 到了一八九五年侖德勤 (Rontgen) 發 但是有若干科學家的態度, 丼 不是那麼虛心。 |迄今不絕。據近年來物理學家的估計,原子的能力 現了X光綫 齡非數萬萬年不爲功。凱爾文很武斷的把他們的論斷加以 在他自己固欣賞不釋手, ,若是太陽裏面發熱的力量和煤一樣强, ,一八九八年居里夫入 (Madame Curie) 發現了 十九世紀末葉英國物理學家的權威凱爾文 在大自然界, 。 統己大體 不過是滄海的 ,不得不認 地球的年 ,若能 一發現 ,

侵等民族的學說,如德國納粹領導下所提倡 知後覺的民族,夜郎自大,丼不足怪。但在 民族, 稱爲南蠻北狄東夷西戎, 從虫從犬 到如今歐洲民族中尚存有斯拉夫 (Slav) 妄自尊大的心理, 在科學未昌明時代, 的諾提種學說而若干科學家尙起而附和之 人類學己經昌明的今日, 塞比雅 (Serbia) 等名稱, 那是爲各民族所同具的。 統是鄙視的意思 ٥ 四歐羅馬人亦有這類輕視 **遺在古代文化先進的民族藐視** 竟尙有人埋沒了 我們自稱爲中華, 科學的事實創 則是大背科學 而 傲 把 四 後

科學之方法與精神

精神了。

有 美的 如此 测定地球上 不能發達 家邦開來(HenriPoincare) 說道「惟有真才是美。」照這樣的標準看來, 明清兩代的八股文沒有一篇可稱 鐘十三呎九 這種分辨。牛頓的萬有引力定律 科學態度何等議嚴 **虚造敷衍法令,猶是明清做八股的態度** 不以爲奇 以爲每度只有六十英里,因此他估計地球直 尙 候鳥,至少要陰歷四月底才到長安,這句詩裏的景色,無疑是社撰的。唐詩如此,現代的詩何常不 51 精益求精 科學家 力的定律公諸于世。(4)所幸近年來教育注重理工,受了科學訓練洗體的人們, 。我國八股遺毒害人不淺,到如今地方政府做戶口農產的調查,各機關的地圖測量,往往是向壁 ,詩固然要工 **」想來杜甫生平不曾用過量尺** 各大學研究院科學作品固希望其多, 。如杜工部古柏行「孔 ,很有關係的 的態度 一度的距離爲六十九哩一,使牛 ,與我國向來文人讀書不求甚解,無 而非理想上應有的每分鐘十六呎,所 ,但偉大的作品 ,開白兒的懷疑亞理士多德,只在火星軌道不爲正圓而爲橢圓 • 應該是知之爲知之 。如以詩而論 明廟前有古柏,柯如青銅根如石,霜皮溜雨四十圍 ,一六六五 0 無論是詩文,音樂, 又唐人錢起詩「二月黃鶯飛上林」,唐代首都在長安 ,詩人之但求字句之工,不求事實之正確 。這種態度不消滅,近代科學在中國决無生存之理。試看西洋 ,不知爲 |徑只有||二千四百||二十六哩,而地球吸引月亮之力只有每分 頓所估計地球吸月亮之力正與其理想相吻合, 而尤希望其能精。因惟有道樣,才能消滅我們固有的 年已胸有成竹了。可是因爲那時地球經緯度測量的錯誤 病 不 知 以他就不敢發表。直到一六八二年法國畢卡(Picard) 亦作呻吟的態度却相反 ,絲毫不 或雕刻, 必須眞善美三者並具。 能苟且 近近 代科學工 。還於我國古代科學之所以 ,我國向來司空見慣 ,在中國素來就沒有 作 **,焦色参天二千** 已經慢慢地轉移 尤貴細 他才敢把萬 ,黄鶯是 **法國科學** 密 八股 以 7

習氣,亦惟有遺樣,才能樹立真正的科學精神。

是滅亡不是我們的痛苦就解脫了麽?科學 理,才值得科學家的一番努力,當然我們應該拼命去解脫人生的痛苦,但解脫痛苦是消極的,世界若 思熟慮 兩洲不在戰線上的人也飽管了顯沛流離逃避轟炸的痛苦。邦開萊如能復活于今,不知作何感想 致改變,則在中國科學與工程之發達,不 大學工程教授司密斯氏近在源東工程雜誌 實現和平。如何能使將來的世界一方面近 **吾入者正與裴納相似。愛好和平爲中國人** 極嚴重的 邦開萊在他的科學之基礎一書裏有遺樣一番話,(1))「科學事業之目的在于求真理 ,以求真理耳。」邦開萊於民國初年去世了,迄今卅年,兩經歐洲大戰,科學的發明,使歐亞 一個問題,而亦是我們中國應該 之特性,而科學愈發達則戰爭愈狰狞可怕,愈使世界不得不 上著文謂「言念將來,中國人愛好和平與崇尙學術之風氣不 **冢之所以欲人人衣暖食節者,無非欲使人人能有閒工夫去審** 有特殊的供獻的一個問題。 代科學仍能繼續發達,而一方面却又可實現和平,這是目前 只有求真 。香港

- (-) J. D. Bernal, F. R. S. 209—210 "The Social Functions of Science" George Routledge and Sons, London, 1938 pp Mental
- (~) "Lectures Operation" pp O_n The Method 1-3, Oxford 1906 유, Science" Lecture -Thomas Case" Scientific Method ð Þ
- (3) 同上第八頁

(+) Harvey-Cibson "2000 Years of Science" pp 28-32, Black, 1931.

科學之方法與精神

- (~) Thomas Case Loc. cit pp 14-18
- (9) Henri Poincare "The Foundation of Science" p, 40
- (~) Harlow Shapley "New Tools and 1940 p. 171 New Researches" Proceedings of The Associated Havard Clubs.
- (\infty) "Lectures On The Method of Science" Lecture p. 27 Oxford 1906 2. F. Gotch" "On Some Aspects of Scientific Method"
- (5) Horvey Gibson, Loc. cit. p. 32.
- (10) 見陽明先生答羅整耄書
- (11) 見陽明先生全集資以方錄問答
- (22) F. Gotch, Loc cit.
- (2) J. J. Thomson" Recollections And Reflections" Cambridge 1936
- 12) Harvey Gibson Loc, cit. pp 36-37
- (E) Henri Poincare Loc, cit, p. 205
- (2) C.A.M. Smith. "Inventions And Natural Resources of Asia" Far Eastern Engineer January 1941, p. 19.

成就方面認識科學,忽觀科學之精神與其內在之美麗,因而懷疑近世科學文化之有其缺陷,開現代人 造成之文化,不能欣赏古人之盛德大桑, 計,而我人必須向此等境界發勵前進 漸爲自然科學家所揭露,常熟觀無賭。一 類已臨一空前之危機。持人文主義者莫不 能相容。舊人文主義者謂科學僅係專門技 **吾人當前文化之缺陷未嘗不可補救。薩敦** 士之論文「科學史與新人文主義」(Corge 者之間使能互助合作。人文主義之表現原 舊人文主義岩排撰,勢必處於孤立無助之 對於人生之重要性必漸增進。將來一切科 文主義者之手,二者分道揚鑣 活動。各部分之工作者應互相了解,共済 人生之最高目標爲水眞, 、後果之惡 水奱, 水善等不朽事業。 ,則當無疑義。所避憾者,一般古典學究與文人,對於宇宙大觀 般科學家與發明家亦漢觀人類於最近五千年中,積人積智所 地位 及科學以外文化工作者之貢獻。文學家與科學家皆只從物質 **蝎壁心力以求一挽救之道而難得其當。作者近續美國薩敦博** 劣將不堪設想 學知識及物質權力爲科學家所把握,而敎育事業仍操於舊人 Sarton: 時報。教育家須略具科學知識而能欣賞之,科學家須受歷史 在教育與文化 以爲今世人類愈見之衡突莫甚於舊人文主義者與科學家之不 而以維護精神事業自居。不知科學發展之速於今爲烈, 。人類文化將有畸形發展之危機。挽救之策莫如調和二 History of Science and New Humanism), 以爲確有灼見 。科學家常集中共意志於所研究之事物,又爲 ,務水人類之至善,自當容納一切正道之創造 此等事業之有無止境, 及可否達到,皆可不

訓練而能後顯前瞻 價值之上, 可使科學家能疏通知趣, 以歷史爲其借鑑, 明實科學永是天下爲公之大道。 科學史可爲 • 維護正義 • 蘇敦以 爲科學史之數學可使數育家明瞭科學之文化價值速在其實用

伏之地,登臨眺望不無勝景,而邱壑高下往往不能預測。從藝術之流變可以觀世邁之盛衰,雖時有傑 化之發展觀之,則科學家之創造活動尤宜 作而不能謂爲進步。宗敎與社會之革新亦 家,肚會改革家,宗教家與科學家四類。 性之生活 山,男往直前皆是上達之路,雖不能登峯 薩敦對於文化史之見解, 。 其他方面之種種活動儀為文化史之背景而已。 人類創造活動之主要人物, 大朋之有藝術 略謂: 我人欲修人類之歷史, 當注重文化之發展, 描寫人類富有創 此四家者之活動各有其單純目標,原不必有所軒輊。惟說文 若是而已矣 **造極而有眼界漸拓,佳境愈近之感。讀藝術史則如遊山陵起 重視。蓋學術多端,惟科學爲常有進步。讀科學史如學廣高** 造

目標 惟近代機械文化之進步或太猛烈,人類之· 不滿意於機械之應用而詛呪科學,究非持 多。宗教家不比古人更賢,而勸善懲惡則較前更易。現代各種文化皆因有科學與其應用而相得益彰 之產量,而不知其尙有多方面之功績。今 。科學之能產生機械而見賭實用 科學家本其求其之類望,作即物窮理 大多數尚未能學習欣賞其利益,因而怨尤其新變之自由則時 人創作之藝術不能比古人更美,而欣賞藝術之機會則較前更 平之論。即就機械而論:人皆知應用機械之效在增加工業品 爲科學之副產品,不足以衡量科學之價值。舊人文主義者因 之功夫,世世相傳,鐭而不捨,以闡明人與自然之關係爲其

有所聞。然而此等新自由將來終得善用 **,** 則 **莫非科學之** 賜也

之能一致固由於自然之一致,而人類思想之能一致尤爲其主以。又觀察自然須用儀器。科學之產生不 得,但由科學精神之持久貫注,我人可漸漸 特依賴我人之心,亦須依賴我人手製之工具 諱育。但在科學研究方面,則敵對之民族與 者以敘述各時代人類之創造活動爲其職志 不注意人類之爭執與猜忌而忽視人類內心之 人鐭而不捨之精神。科學之貢獻當是人性中 年之經驗,可信科學求真爲人心之所同,百 科學家之研究自然務須消除任何私見 接近之 **最優美,最偉大之表見。科學史成文化史之注重科學發展** 但不能脫離人性 憎惡之階級仍能互助合作,向同一方向前進。我人有五千 體之者當有科學統一,人類統一之感想 愿而一致者也。歷史爲人類之**借鑑,應以科學發展爲其主** 。科學之不辨人性,自是顯而易見。且眞實之本體永不可 一致。不同民族間有戰爭,不同階級間有衡突,皆屬不可 。科學之最可實貴者當不在所獲得之知誠,而在我 。科學實爲人性內反映自然之實鑑 。政治歷史因不能 ,科學

斷也 題,當無疑義 前科學研究之途逕較爲迂折,故進步稍緩。 來居上。不有古人啓發於前,今人何能猛進 世人多驚嘆近代科學之神奇,詫爲近三 ,猶太人復崛起於東方爲承先烨後之工 。酉洋科學之遠源在埃及與巴比侖 於此可見人類皆有求真之意志,不以政治地域 ,實開希臘學術之先河。當希臘文化衰落之際,亞拉伯人 然自有史以來,承舉之士素盡火傳,科學之演進實未贊閒 作。歐洲文藝復興以後之科學發展,莫非東方民族學術之 於後。科學之發展史當與人類歷史共其久畏。十七世紀以 百年文化之特殊成績。不知學術之演進有如積薪,總是後 ,民族,宗敎之不同而稍異其趣。東方西方俱有

0

A CONTRACT OF THE PROPERTY OF

聖智,其揆一也。

多注意 彬彬,然後君子,則此岌岌可危之機械時代可由此祛除 學則溫故而知新,上達則承先以啓後。使當世學文者藉此以略知科學,學理者藉此以略知文藝, 新人文主義者因同情人類之創造活動 無論何系之大學生皆應選讓一二學程以協助其主科學術之深造。科學史之教學爲新人文主義之核心 化史,或爲某一科目之發展史,在大學各門專科學術之中,足以疏通各科之隔閡,提攜各科之聯絡 當於人文陶冶,不足信也。隨敦提出其關於革新中學課程之種種意見,於宜揚科學發展之歷史敎學尤 中學師資有所傳授,而中學自然科學及歷史教材得以隨時修訂 達須有其誠篤 今日學校教育之大病實爲人文陶冶與科學訓練||類課程之各自擅場而不能融洽。科學家之下學 。至於科學史之深入研究爲專門之業 ,嚴正,謙虛踏美德, 而尤以克己 ,頗以其熱忱促進人類文化,且以感激與仰慕之心囘顧旣往 ,非普通教育之所需。但在大學內宜多設科學史學程 功夫爲之關鍵 ,而光明正大之科學時代將代之而興矣 。此項科學史學程,或爲某一時期之進 · 舊人文主義者之偏見,謂科學訓 文質 練無 下 使

疑非人類之陥。 藝術家與政治家亦往往附和其說, **殿誚科學家之注重現實爲合本逐末,未爲正道。尤以科學家之揭開宇宙腳密及創造奇器爲庸人自擾** 文約體, 同目標,使任何方面有畸形之發展, 對於人類幸陽難有裨益。 宗教家重觀鹽魂, 解而共同合作,則文化之造就當蒸蒸日上、 竊按四洋文化之工作者大別爲藝術家,肚會改革家 未臂反唇相跳,而歸猶宗敎, 不甘 ,人類生活自可達到理想之境界。否則各具偏見 奥世俗人士和光同廛,则爲不可諱胃之事實。科學家之 使社會人士懷疑科學發明之價值。 科學家雖能博 ,宗教家與科學家四類。此四類人士如能互相 常有出世之想 ,缺乏共 故

各方之意志,使能共同促進和平文化,收了 **鹰塊實有困難,非有極大之毅力殊難應付 医敦之提倡科學發展史之研究與新入文主義** 天下同歸而殊途,一致而百慮」之效。此在西洋確爲當世 即所以融合

編云っ 文主義。荀子天論「徙天而頌之 矣。至於窮神知化乃德盛仁熟而自致耳。」 致與羅馬帝國文化趣向相同,而缺少古希臘 而中國人自發之科學知識,皆限於致用方面 且有以「爲往墾欖絕學,爲萬世開太平」中 也。」朱熹註云,「下學之事盡力於精義利 下日,「精發入神,以致用也。 利用安身, **意。且否國開化極早,凡利用厚生之事功早** 下利,莫大乎聖人,」故後世應用科學逐漸 之謂不朽。」後世士人多崇奉此「三不朽」 科學之種種發見當在立貫之列,宜與立德並 。春秋左氏傳載魯國穆叔對晉范宜子曰, **吾國二千年來主持教育者皆贖儒家經籍** 「不識步道者將以窮無窮 ,敦與制天 ,逐無極與 **進步,在三百年前與歐西各國相比,實有過之無不及** 相號召者, 可知中國儒家之人文主義初無排斥科學思想之 命而用之」等語,頗饒破除迷信 人與文藝復興時代以後之歐洲人學術研究之精神。易繫辭 而忽略純粹科學之探討。中國四千年與積力久之文化 緊辭此節及朱熹之註最足以表示中國士人之科學精神與人 爲先民所重視。易繫辭上曰,「備物愛用,立成器以爲天 說爲人生短矱。應用科學之種種發明當在立功之列,純粹 用,而交養互發之機自不能己。自是以上則亦無所用其力 傳不朽。宋代以後道學家亦以「尊德性,道問學」並重 「太上有立德 ,不信天堂地獄等宗教偶 以崇德也。過此以往,未之或知也。窮神知化 意亦有所止之與?夫堅白問異,有厚無學之祭 ,其次有立功,其次有立言,雖久不廢 僚 而 以世道人心爲其數學之目 ,提倡科學之意 ,非不祭 。但修身 ,德之甚 。然 此此 ,大

科學史與新人文主義

現代學術文化椒飴

也。然而君子不辯,止之也。」解蔽篇云, 後,復限制新器之使用。從荀子之說,匪特 且有「械用,則凡非舊器者舉毀」之主張。 之性,求可知,物之理,而無所疑止之,則 前我國尙爲世界一先進國家,至今日則近世 其原,未始非荀子學說深中人心之爲大病也 科學不能與西洋各國並駕齊驅,文化溶後為天下笑。推求 純粹科學難以樹立,卽應用科學亦鮮進步之望。在五百年 **没世窮年不能獨也。……故學也者固學止之也。」王制篇 「凡可以知,人之性也。可知,物之理也。以可以知,人** 在探求真理之前,先爲頂定一可止之境。在創造械用之

起之爭執,在中國文化史上自少實例。但自 此說者一人之所學卽有目標不同, 體用分馳之病 之絜辯精微,徒見應用科學功效之突飛猛進 學猶未能會通,有志學理者忽视文藝,有志 用,卒於中四學術皆無所得。今日之中學課 故臟敦之新人文主義在中國學校內尙不失爲 中國文化中宗教色彩極少,科學精神亦 不如近代歐美人之充實,由宗教與科學二者之目標不同而 程,科學訓練與人文陶冶二類雖能應有盡有,而二類之敎 近代西洋科學輸入以後,舊學究與文人無暇欣賞純粹科學 苦口之良藥 學文者忽視科學,教育成效之不如人意恐較歐美爲尤甚。 ,因倡「中學爲體,西學爲用」之說以勗勉當世學子。 末流之蔽乃至認中學爲無用之體, 四學有無體之

於各時代發展之過程,敘述科學之進步來能顯密。後人閱讀史書大都注意各期之政治,武功,而以天 「志」,敍述各時代天文歷算科學之發展 若能廣爲搜輯,當得不少科學史料。所不足者二十四史所載史料只是古人科學研究之結果,而 吾國史家自**销島遷以後,俱知天文,律歷知識之進步爲重要之史實,故史肥及漢書以後各史大** 。 其他工程,水利,器械,醫藥等之進步亦散見各史列傳

研究, 科學史之著述多知奪重埃及,巴比侖,及亞拉伯之文獻,而忽視中國與印度。隨較提倡科學發展史之 以校補世界文化史之疏漏,對於新人文主義者不無牌統也 ,律歷,河渠,地理各志爲乾燥乏味, 。所望國人有歷史與趣者多作專門學術史之整理工作,一 。西洋之研治中國學問者,大多以文字之間隔 且自詡爲熟悉中古時期東方文化之一 術數,方使賭傳爲無關宏旨,付諸存而不論之列 人 , • 而討論東西文化時只以近東自限,不敢稍涉遠東一 難免臆測之辭。 欲求科學史之完善, 此時尚非易 則可以輳成一侵良之本國文化史, 。近代西洋 一則可

(2) - 1915年 - 1915年 - 1915年 - 1915年 - 1915年

0

則多詐 有其他· 受河流文明 初 以自豪 教所可限制 人之忽視而大 つ宋元 部諸城市卽爲文藝復興之發祥地 一能解古代層算之人。明末接受西洋層第,國人始於科學研究稍感與味。清嘉慶年間 企圖 於此可見。我國金元之際(十三世紀 類文化之進步大部分倚仗各時代科學家之努力,科學研究之對象亦非研究者之國籍 • ,在純粹科學方面成績較少亦不必因而自餒 數學終能復興。要之,一國學術之盛衰皆由人事所致,不可委之於民族性格也。我國古代享 多詐則巧法令, 0 純粹 在黄河長江二大流域農業生產可 部失傳,科學文化逐漸衰落。然而十二世紀中翻譯亞拉伯文科學書籍開始以後,意大利 故隨時隨地皆可產生科學家與發明家 科學之停滯不前宜有相當理由 以是爲非, ,而拉丁民族轉爲文藝復興之大功臣 以非爲是)數學天文二科各有特殊成績 以自給自足。故於日常生活所必需之應用科學外, 0 」呂氏蓋以耕織爲本, 呂氏春秋上農篤云 。羅馬帝國昌盛時期,希臘人之科學名著因當時士 。我國古代在應用科學方面有極光榮之歷史固可 **,「民舍本而事末則好智** 工商爲末 。科學之盛衰不爲地域民族所 。至明代中葉,舊學荒 ,遂覵安時處順爲善 (十九世紀 種 族 不必 好智 • 宗 聊

學 史 興 新 人 文 主 義

良,好學深思爲奸詐也。自漢以來,朝廷皆取重農致策,科學不爲世人所重 當不在遼。且我國學者素重人文主義,純粹科學雖較歐美落後,今日已能急起直追,數十年後世界文 交通日趨便捷 衰,歐美列强及日本之所以崛起於近世,勿再以「中學爲體,四學爲用」爲口頭禪,則文藝復與之期 尊重之學術文化豈甘居人後者耶?文化界工作者當知埃及,巴比侖,希臘,羅馬各國學術之始盛而終 化工作應得一偉大之民族生力軍,當前人類文化之稍有缺陷,不足愿也 ,我人生活方式已奥古人之因陋就简者迴異。工商業當與世界各國年一日之短長,舉世 ,故難有進步。今日世界

His.

思

簠 和生活上 ,是有數千年的歷史的。不過,還老古董却並沒有消滅,仍留存于現代中國人的思想上,行爲上, 把儒家思想提出來,也許有人認爲是等於把我國的老古蓮提出來。誠然,儒家思想是我國的老古 假如有人問: 在現代文化上, ,仍有其作用,仍有其價值。儒家思想仍是現代中國人的思想。 什麽是中國文化的特徵? 我的回答是:儒家思想, 或新儒家

儒家思想 地發揮出來。有許多人,表面上好像在反對儒家思想 **郥,大家也莫不在那裏爭取完成一個新儒家的人格,大多數的人,具有儒家思想而不自知,不能自覺** 都在那裏爭取建設新儒家思想,爭取發揮新儒 思想的新開展,就是中國現代思潮的主流。我確切看到,無論政治社會學術文化各方面的努力 根 **據對于中國現代的文化動向和思想趨勢的觀察** 。自覺地,正式地,發揮新儒家思想 家思想 **斯成新儒學運動,只是時間早遲** ,我敢斷言,廣義的新儒家思想的發展,或儒 ,而骨子裹正代表了儒家思想,實際上反促進了 。在生活方面,對人處世的態度 ,學力充分不充分的 ,立身行巳 ,大家 一的準

-

的 **家思想獲有新生命的問題。所以本文的任務不** 心靈 儒家思想在當前文化上的問題,決不是同情或反對的問題。我們無法反對他 。我們也不能光表同情 因他是需要改進,需要新 在說明儒家思想在過去之爲如何 血液的 灌注的 。儒家思想的 ,而在說明儒家思想在 ,因他已深入了 問題是 如何 我

家 思

賀

The transfer of the Control of the

的思

現代學術文化概論

今後之應如何 。同時在遭種說明上也說把儒家思想的特後及其真情神衰達出來。

物窮理 是儒家思想的特徵所在,求儒家思想的改造, 也要看我們對于儒家思想本身的認識如何 洋文化的精華與長處 要使儒家思想有新生命,對于四洋文化自無固拒之理 ,專求智慧。有體數,以磨練意志,規 。如何融合?如何吸收?置一方面要看我們對于西洋文化的認識如何,另 0 作者的觀點,認爲儒家思想包含有三方面·有理學, 節行為 必從此三方面去向四洋文化中專覓其相應的方面以補敷 o 有詩教,以陶鰲性鹽,美化生活。 。不惟不應固拒,且應鑑力設法融會吸 遺三方 以 方 收 四 面 面

宗哲學發揮中國之正宗哲學。蓋東聖四聖 之。依作者意:• 爾之哲學,與中國孔孟程朱陸王之哲學,會合 思想所必循之塗徑。使儒家的哲學,內容更爲 第一,我們必須以西洋之哲學發揮儒家之 論基礎,且可與科風可能之理論基礎。 理學 盟富 融貫,而能產生發揚民族精神之新哲學,即爲改進儒家 同理同。蘇格拉底,柏拉圖,亞理士多德 。儒家之理學爲中國之正宗哲學,亦應以西洋之正 ,系統更爲謹嚴,條理更爲清楚,不僅可作道德可 • 康德

竟以人倫道德爲中心。宗敎則爲道德之注以熱 宗教有博愛慈悲,服務人類之精神。宗教有櫟 「物」, ,其支配西洋人之精神生活,實深刻而周至 第二,我們須吸收基督教之精華以充實儒 合力並進, 若非宗教精神爲體, 物質文明爲用, 學之體敎。儒家的 懷曠大,超脫現世之精神。基督教文明實西洋文明之骨 情,散以勇氣者。宗教有精誠信仰,堅貞不二之精 • 但每爲淺見者所忽視。如非宗敎之知「天」與科學之 絕不會產生如此偉大燦爛之近代西洋文 體數本富于宗教之儀式與精神 m 呻 究 •

出來。 化 我敢斷臂, 如中國人不能接受基督教之時 施 而去其糟粕 ,則決不會有强有力之新儒家思想產生

amen and his are a state on the property of the

亦式微,對其他藝術,亦殊少注重與發揚,幾爲道家所獨佔 教,新藝術之與起,應該是聯合並進而不分離的 係同一民族精神與夫時代精神之表現 微有等差而已。建築 教樂教,確具深識卓見。惟凡百藝術 第三,我們須傾略四洋之藝術以發揚儒家之詩敎。詩歌與音樂爲藝術之最高者。儒家特別注重 ,雕刻 の一般に ,小說 ,似無須軒輊于其間 ,皆所以表示本體界之義蘊 ,戲劇,皆所以發揚無蟲藏的美的價值,與詩歌音樂 。過去儒家,因樂經佚亡 。故今後新儒家之與起,與新詩敎, ,皆精神生活洋溢之具體表現 ,樂敎中衰 ,不過 ,亦皆 , 新樂 詩教

有失儒家之真精神,使儒家內容缺乏狹隘 之開展,大約將循藝術化,宗敎化、哲學化之途徑邁進 人,焉能事鬼」等語的意義,而否認孔子之有宗教思想與宗教精神。或誤解「性與天道不可得而 因而亦將不能應付現代之新文化局勢 ,而謂孔子不探究哲學。凡此稱種之說法 ,誤認儒家爲輕蔑藝術。只從表面去解釋 儒學是合詩教體教理學三者爲一體的學變,也卽是藝術宗教哲學三者的 , 目 0 一、孔子「敬鬼神而遠之」,「未知生焉知死」 將使儒家思想無法吸收西洋之藝術宗敎哲學以充實其自 皆所以企圖將儒學偏狹化, 。有許多人邀拾「文人無行」 和諧 浅薄化, ᇤ 。因此新儒家 , 孤隘化, 「玩物 • 「未能 燛 不 聞 志 思

惟

ı

仁即溫柔敦厚之詩歌,亦詩三百篇之宗旨 譬如仁乃儒家思想之中心概念,固不僅是 所謂「思無邪」是也。 相人偶爲仁 之 一道德名辭 「思無邪 0 如 從詩教或藝 」或「無邪思」 術方 面 卽

思 想

正修齊是也。而且經過藝術化,宗敎化,哲學化之新儒家思想,不惟可以減少狹義道德觀念的束縛 道德實踐的勇氣與力量,由知人進而知天,由希賢希認進而希天,亦即由道德進而爲宗敎,由宗敎而 且反可提高科學與趣,而奠定新科學思想的精神基礎 **光實道德。從哲學的探討中以爲道德行爲貧理論的基礎** 藝術的陶養中去求具體美化的道德, 循藝術化,宗敎化,哲學化之方问開展,則狹變的人倫道德方面的思想 從藝術宗教哲學三方面以發揮之。今後儒家思想的改進,大抵必向此方面努力 說而已。藝術家之忠于藝術而不外騖,亦是說。雄之,說亦是儒家詩教體教理學中之基本概念,亦可 無邪或無邪思的詩歌,即是說。說亦即是說 知。誠不僅可以感動人,而且可以感物,可以配神,乃是貫通天人物的宗教精神。就藝術方面言,思 **获** 上的信仰 。所謂至誠可以動天地 所謂與于詩,游于藝,成于樂是也 ,泣鬼神。 学纯真的感情。藝術天才無他長,卽能保持其誠, 精神所至 ,卽所謂由學問思辨而篤行,由格物致知而說 • 金石亦開。 。從宗敎的精誠信仰中去充實 ,均可擴充提高而深刻化。從 至誠可以通神, ,可斷言也 至城可 。儒家思想 發揮其 以前 ,

度。不僅諸萬孔明有儒者氣象,須擴充爲人, 有「儒書」的風度,亦不僅須有儒者的政治家(昔時叫做「儒臣」)須有儒者的農人「昔時所謂耕讀 傳家之 「儒奏 典型的中國人氣味, 都能代表一點純粹的中 國人的關係,更爲密切。 在這一方面提倡歸 以上是說文化學術方面指出改進儒家思想所須取的途徑。說生活修養而胃,則儒家思想和現代中 J ,在此應向於工業化的社会 國文化,,也即是希望每個人都有一點儒者氣象,儒者態 八皆有儒者氣象。不僅軍人皆有「儒將」的風度, 家思想和改造儒家思想的目的 , 在使每個中國 中,所是需要者,尤爲具有儒者氣象的「儒工」 人都具有 醫生皆 「儒

商的新人格模範,商者憑藉其經濟地位以創奪人,工者憑藉其侵越技能以欺凌人,傲慢人, 冏 序將無法安定 和有儒者風心之技術人員。若無多數重忠学仁爱信襲和平的道德修養之儒商儒工, 而中國亦殊難走上健康的工業化的途徑 出以樹立工 則壯會秩

道德水準和知識水準,皆大加提高,應可鑑而造成現代工業化的新文明社會。儒者固須品學象優, 有有學無品,有才無品,只有知識技能而無道德,甚或似情其知識技能以作惡,方不得稱爲儒者 者即是品學療優的人 爲儒家所榮惡痛絕之人。 因限于養質,無才能知識,而卓有品格的人, 社會中的工人商人 其實亦殊不必呆板說定 但什麽是「儒者」?什麽是「儒者氣象或態度」呢?這似乎須識者自己去體會,殊難確 • 皆成品學兼侵之士,亦希望品與兼侵之士,參加工商業的建設 。我們說,在工業化的社會中,沒有多數的儒商儘工以作柱石,就是希望令後新 。最概括簡單地說,凡有學問技能而又具有道德修變的人,即是儒者 亦可謂爲儒者,所謂「雕曰未學,吾必謂之學矣 ,使商人與工人的 切 0 • 嘥 且 伹

的 引起四方學者之注意。又印度詩人泰戈爾來遊中國時 君主的推翻 擊四洋近代文明,其所持標準,即是時體二字 ,不知美的欣賞的,即是缺乏詩意的,凡粗暴魯莽,擾凱秩序,內無和悅的心情, 即是缺乏體意的。無詩意是醜俗,無體意是暴亂。三四十年前,辜鴻銘氏,站在儒家立場 又就意味或氣象來講, ,民主政治的建立,均是日趣於酸 則凡具有詩體風度者, 俗暴亂 彼翻爲四洋近代文明之各種現象, 皆可謂之有儒者氣象。 • • 無詩之美,無體之和。故彼指斥不遺餘力 到上海,即捕斥上海爲「耽俗之大應」 凡趣味低下, 如工 外無擊齊 商業之發展 志在功 的 以政 品 利 頗 節 內

的 数百萬市民聚處于大都市中,交通集會亦其不有序,其工人商人大都有音樂歌劇可觀賞,有公園可資 的詩體也。試觀近代英美民主政治之實施 代之工商業文明之民主政治,即陷于偏見與成見,彼只知道中古貴族式的詩體,而不知道近代民主化 純樸之詩味 休息,有展覽會博物館可遊覽,每逢星期或入禮拜堂聽講,或遊山林以接近自然,工餘之暇,唱歌跳 上海爲工商業化之東方大都市,充斥了流氓市僧買辦,以及一切殖民地城市之罪惡,不唯無東方靜穩 太呆板,太狭隘了 ,自樂其樂。其生活亦未嘗不可謂爲相當美化而富于詩意。總之,以詩禮表達儒者氣象是甚爲切當 。如謂工業化民治化之近代社會,即缺乏詩體意味,無有信者氣象,則未免把儒家的詩歌體沒看得 ,亦絕無儒家詩教體教之遺風 ,競爭選舉,國會辯難,政治家之出處進退,舉莫不有體 。泰戈爾之痛惡上海,實不爲無因。但辜鴻銘之指斥西洋近

安,亦所以設身處地,求人心之共安。凡一 即水共「反諸吾心而安;」合理性,即所謂「揆諸天理而順;」合時代,即是審時度勢,因應得宜 乎仁巍」,「從容乎中道」,足以代表儒象的態度了。 孔子為聖之時,禮以時爲大。合時代不是漫無主宰,隨波逐流。只求合時代而不合理性,是爲時髦 合時代包含有「時中」之義,有「權變」之義,亦有合理之義。只重抽象的理性,而不近人情,合時 ,合時代, ,即陷于「以理殺人」,以主義殺人, 說作事態度言,每作一事,皆須求其合理性 即流爲「婦人之仁」,「感 情用事」,或主觀的直覺主義。 合八情,不僅水已心之獨 **或近人所謂以自由平等的口號殺人。只求合人情,而不合理** 事皆能精研群究,以求合理,合時,合情,便可謂爲「曲践 ,合時代,合人情,卽可謂爲儒家的熊度。合人 情

儒 家·思想

非呆板機械的死信條,同時又能善於融會吸收四洋文化的精華,從哲學宗教藝術三方面, **家精神與態度的新解答。只要我們對儒家思想加以善意同情的理解,得其真精神與真意義之所在,則** 行,而脗合孔孟必爲之事。」 宇宙觀,人生觀,歷史觀,與夫本體論 型的中國人的態度,站在儒家的立場予以合理合情合時的新解答,而得其中道。哲學上的問題 加以改选,則作者相信儒家思想的前途是光明的 上述問題的適當解答,決不是一件難事 儒家思想的改進 ,基于舉者對于每一時代問題,無論文化學術生活修養各方面的問題 (明呂新吾,呻吟詩語。) 將儒家思想認作不斷生長發展的有機體, 。所謂「言孔孟所未言,而默契孔孟所欲言之意;行孔孟所未 ,知識論等,皆須于研究中外各家輿說之後,而求得一契合儒 ,即中國文化的前途亦是光明的 加以補充, 皆能本典 ,無論 而

. _

經術與政制

任銘善

環的, 殷醴 乃是一種適然的,而不是必然的。 因爲他所根據的不是史的經驗,而是內容事實的部分的現象。不是邏輯的,而是邏輯的某種推論 **遭種推論有時能歸入一個公式** 歷史的價值不保於其內容人物,而保於其經驗,由遭種經驗以求得其因果關係。此所謂因果 所損益可知,其或繼周者,雖百世可知,乃是正確的歷史看法。因爲不是必然的,所以不是循 如邵氏皇極經世書大運小運的變數 因爲是適然的,所以是演進的。如孔子所說,殷因於夏醴 ,而歷史的完全經驗却不能。 , 十二萬九千六百年再開闢的推驗, 便是不正確的歷 周因 史看 樾

兩様事 用發揮,漸漸脫離史的經驗而成爲獨立的哲學體系,即所謂經。孟子說春秋其文則史,其義則孔子 。寮秋是史,而此所謂春秋之錢,即春秋之所以爲經者。孟子指出外在的史之文與內涵的歷之義是 由此等經驗而歸納成一種通義,此通義卽在說明歷史之適然的因果關係。此通義爲儒家所充分利 ,此義一出,我們再不能混經史爲 一談。

只是在事實上看到,而尤其是在思想上。思想潮流的消長,成爲事實的因素 和江左經學的具文無質 宋聲學的分製無節 經義旣根於史的經驗,亦卽可以通過人的思想而因之產生次一經驗。因此,歷史的適然之》更不 。熙 學的黨母,頗難口於經說之爭,乃竟直接間接致宋室於危亡。從這一點上看取 ,助成隋唐南併於北的統一之勢。唐初因循南學及中唐以後的反動 。北朝河洛之學的偏 ,又造成北

胚 術 與 政 制

現代

學

制的因革,往往微中,而近五十年尕尤其有明顯的表現。

迢迢二十年間,只為一種思想所支持。 中國歷史上有兩次政制上的大改革,一 ill) **遭種思想乃是戰國時人為梁人所建立, 為梁人所抉擇利用** 次是秦的就 一,一次是辛亥革命。自秦始皇至隋宝之亡

終於瓦解。 **避的破壞其根原却從始立封建的時代已培墾下去了。封建制度本於宗法,宗法本於周人自己傳統的西** 方思想。乃其初因爲殷遺民的處置,不得不倚重東方諸侯而輕投以僭禮竊兵之柄,稱則因爲抵禦南方 **四方的外镰而不得不倚依於方伯的扶持,如** 樂的一統之局是戰國末期儒家思想之運 此乃至各國自立制度,終使宗法爲陪臣所利用 用,此種一就思想的發生乃基於封建制度的破壞,封建 ,封建制度

皮的。一是周官,周官和荀子似乎沒有直接 政治制度的封建不復再見,漢朝雖有封建, 佔了優勢。 三子樹卿之設行, 備家作成了兩 一就思想作成了秦的天下,秦的一就之勢躓 封建 一破壞,種種政治思想與權謀便應 得法家傳統之助,而其精神則託於儒家。從此以後,成爲 關係,然却和荀子一樣的多少受了些法家的影響。周官的 **那大書,一是玉衡,王嗣本於孟子,是傾向於維持封建制 从能看作官祿而已,和周封建是兩河事。** 運而生。經過一一百年的淘汰,以孔子爲中心的儒家思想

秦人所立的制度,由於時刻不同的利用 適應 維護 保持了二千年之久。 而士子的學術途徑

學,齊入從春秋以來一方面易於同化,一方面好幫改革 有政治理想的人。莊方辨再傳到實定庵 經術直接談政治的,亭林梨洲船山而後,龔氏是弟一人。運會巴啓 公羊的純駁消長。清乾嘉以後,春秋之學大盛 却 一直有涉及於政治思想的爭端。於是有今古文之爭,有南北學之爭,其內容只是問君王嗣左氏 ,爲學爲人爲文,都充分麥現齊學的精神與面目。一百年來用 ,而莊方辨開了專門研究公羊何休學的風氣。公羊是齊 ,不安平庸,不甘因習,風氣激上。何休也是 ,其後有康長素

在乎公羊學。定庵詩曰:「五十年中言定驗,」到 到了康長素,公羊之學登峯造極,隨着國勢與國際關係的例激 置時竟證實了 0 , 掀起戊戌政變一件大事, **共導源**

是潛眼在因革上,有三代之相因,便有容秋的機 當魯昭公定公政公之世,是孔子所見之世 統 思想淵源,以及公羊王制的眷屬關係。)太平之世,夷狄入於中國則中國之,所以在康氏看來,滿清 之效。(此一襞巳見於孟子,孟子以五百年王者之興託之於孔子。從理一點可以看到今文學與孟子的 在改立法制。」皮氏用公羊說王制,以王制通孟子,確信王制是案王之制 巳說「孔子託王於魯以見義,思用夏變夷 **治不由於在位之王,而是案王行天子之事** 入主中國與經義並不相悖,而康氏便自以素王自居 。從董仲舒以後爲三世三統之說的不止 **康氏所說的舉秋是孔子的春秋之經,但定的是何休公羊的路。何氏公羊義最重要的是張三世存三** ,非可限於種族不同。」又說「春秋大義在誅討戲賊 ,成春秋之 **春秋之治巳由中國至於諸夏諸夏至於夷狄,正是索王太平** 家,何休的說法也已不見其全。約略說來,存三就 周爲統 ,以變法爲春秋之治 治 。春秋之王是新王、春秋之王也是一治,遣 。春秋之治保乎孔子,孔子便是案王。 。此康氏著書略早的皮 。但皮氏說公羊王制, 孔子生 的 胂 也還 微言 見解

經 術 與 政 制

開発を含むに使いた。後に終めた。2008年199年10日 日本デート・コーニーディー

法,都原本於公羊羹。 不能不依違關停於周官及鄭氏。 不若嚴氏的直藏 0 康氏的思想與皮氏的師友瀰頒有關 7 康氏保皇變

礙。由此久想,便要在入世樂苦之中自己創造建立一極樂普愛的世界,心量執見,一一破除。他們所 出於華嚴性海之論。他們所透觀的,都是因陀羅網境,一一刹塵, 皆全法界, 一貫法界中, 自在無 效歸於大同。與大同書同調的,是譚復生的 起變法而主張也有不全然相合之處。但二人的歸趣則一。大同舊與仁學相同之處,在乎其思想根原都 謂大同巳不是體運之文所能範圍,所謂仁也 但變法仍是康氏的權法,他別有大輕, 不止是博施濟衆,修已安百姓的境界而已了。 仁學。爾氏之學與康氏不同源,受康氏的影響不深,雖一 在其所著的大同售。他以變法爲小康世,進一步的太平之

是有章太炎之職起。 戊戍政變沒有成功,正是今文學家在政 治上的失敗。中國近代革命思想乃由古文學派來賡續。 於

The state of the s

度的破壞却多少有鼓勵之意,對晉六卿之事也時作遷聽,對鲁三家和哀公,則同有貶辭。傳說上的一 些似有似無的古帝王承就革命的故事,左氏 上看,其成響大約不在周官之先。很有人以 章氏之學源於春秋左氏傳。左氏傳作成 也不憚三復。遺是左氏傳發。 爲左傳是魏人所作,雖未必即是定論,而左傳對於封建制 於三家分晉之後,雖也取材於許多很早的史稿,但從書法

,却很難於具說。又後王莽代漢立新,而 左氏傳後來大約經過秦人的增益與修改 對散立周官左氏傳於學官,助古文學之勢,以協助王氏。 加入了一些寒國史藉中的官名制度 • 其時的作用與影

方面有取於傳義,一方面也是辦以禦今文經傳之鋒。還是獨氏建立之義

春秋的初曾有多少距離可不必閱,他之遭些革命意識自杜氏而後,沈殿了一千七百年之久 之抉隱。平寒前夕的革命力量,固然不能一 臣,臣之邓之武,有越党君臣英恶之差 **左氏体的第三线是杜顶注例之数。杜氏聚爲司属晋作辯護** ,以革命愈識來代替了君臣大錢。左氏以及劉歆杜頂的見解去 體歸之章氏,但章氏在思想上找到了依據與方向 ,以爲傳例中有弑君稱君, 君無道 ,而章氏爲

退那國齊國同於夷狄,而不是進狄人。說那人齊人自比於狄人,便是章氏所切黃的范文程洪承疇李光 演春秋的史藝,說漢以前視夷狄不比於人,所以春秋不稍人。春秋晉書形人狄人,書齊人狄人,正是 大概。以爲近代的公羊學者擴春秋媚異族而誣史裝,不但不是春秋之說,而且不是公羊之說。章氏推 章氏的思想,受浙東黄梨洲全部山章實濟諸人的影響,用歷史觀點的經學來鼓吹種族革命與復

一難了。

嘆,亡國與今三百年。」種族仇恨的心也終不可掩 史義。章氏同時的學者孫仲容,用周官之學講致制維新 初期的革命建國觀念便因章氏中華民國解 鞏迂固者解感,雖敷衍時制,其意却不在爲康氏 章氏以種族革命復仇的見解說明了中華 \$P\$用字的意義,斥符命,斥禪讓,確定了民國二字的意 文以定。選篇文字的基本思想源於左氏春秋義,即春秋之 張目 。而孫氏校願亭林詩題辭曰:「臨風掩卷忽長 ,作問體政學,當時乃應新法之詔而作,想爲 発

问俗的境界。他的最高思境清本於莊子齊物論。齊物論便是佛家所謂法不等,假立差別,終去法執。 在中國近代革命史上,章太炎是成功的 。但他也別有一種經法, 奕 想超出當下 , 再轉入日 囘 眞

經 術 夷 政 制

假立差別者, 。規模雖不如康彈的關大豪邁,而精眇 如摩尼珠光, 随見異色故 之處却是兩家所未及 終去法執者, 如鄉殿帝網,攝入無礙故。 切界関全然破

可知 的隔離,以至於脫節而且矛盾,沒有到融和的境地,也終於不能到。譚復生如果不被害,其造詣說未 望的,失望不在身外,而在他自己的創境 的暗蛛典帶礙,反而走入一種榜徨無可告 景,爲丈所目擊。)不但沒有能衝決網繦 全然成為一種私見,不是變法保皇的初意 也非其自成。但歸終究始,兩家却一樣沒 。但他在臨刑之時,只說了「臣罪當誅。天子聖明」兩句,(此事海寧王敬五丈告予,當時情 **康氏和章氏的成败,其關鍵當然不僅** 3 訴之境,乃至以儒生終其身。章氏雕沒有失敗,而終於是失 有結局。其間有一大原因在,即他們的思想本身有一段顯然 僅係於其本身的思想途徑,康氏之敗非其自敗,而章氏之成 , 簡直近乎他平生所深斥的鄉原之學了。康氏再助復辟,已 ٥ 章氏從倒袁以後一直至九·一八前後,由於眼前事實上

不是 的經法與權法是屬於兩種人格的,全然是 思想既已脫節,實際與理想之間 一直走的儒家的路,不但沒有用儒先 り自 然有一段不可踰越的鸿涛,沒有打通也無法打通。因爲他們 的成法處理他們的思想,而且沒有能安頓自己的一身。二家 兩囘事。

因此有些人辨章心性,而心性之說不 **闫溯有清一代的經學,** 極盛而亦極衰 足以飾身,有些人奢鬱治平,而治平之論不足以當務。常州 其原因在於分漢宋為二,分章句訓話之學與義理事功為

,不能

朱光潛

中 國 Œ.

的改革 前 具。新聞專業隨着敎育發達,作者與讀者 語文中得到較切實底知識 收了很大底效果。就文學而言,它解放了八股與經義的桎梏,使語文變成較適用於現實人生底一種工 即的起源是東西文化的接觸。這接觸期間 各方面弱點陡然暴露 , 語文是專爲讚經與討論經籍用底 原因也就在此。 近五十年裏中國經過了她在歷史上未 事校代替了科舉,近代科學代替了古代經籍的壟斷。在早期還種改革賦不免幼稚膚淺,卻 ,於是知識界起了一 ,發生較親切底興趣 7 與現實人生多少己脫了節。 文學不能在廣汎底人生中吸取泉 正值歐美羅盛而中國衰弱,一接觸之後,兩兩相形,中國的 都逐漸多起來, 作者運用語文於時事的敍述和討論,讀者從 **台气過底大變動,文學的變動是時代變動的反映。** 個維新大運動 。語文與實際生活接近,這一點是不容忽視底 。 還運動中有幾件大事 。 第一件是教育方式 置時代變 ,在從

體上是官庭文學,叫得好聽一點,是廟堂 很大的效果。就文學而言,讀者羣變了, 作的對象是皇帝與達官貴人,而寫作的態度也就不免要逢迎當時朝廷的習尙。周溱的游說,兩漢的辭 ,六朝的清談艷語 第二件大事是政體的改革——民主政治代替了君主專制。 , 唐宋的詩詞, 元代的曲, 明清的八股時文, 都是遺樣起來底。從戰國一直到 文學。它是一個進身之階,讀書人都籍此取祿獲寵,所以寫 作者的對象和態度也隨之而變了。二千餘年來中國文學在大 置改革在初期也很幼稚膚淺 , 郤也收了

此對面說話,從此那些「行上 隨之失勢。於今作者的寫作對象不是達官 從此可以脫離官場的虛臟和韶媚 癸硫策議成爲文學中重要底體裁之 山和 ,變成比較家常親切,不攔空架子;尤其重要底是它從此可以在全民 「行下 費人而是一般潛報章雜誌底民樂,作者與讀者是平輩人, 的態度和口腦都用不着了。這個變遷是非常重要底。文學 道在外國都無先例可徵。君主旣推翻了,官庭文學也說 彼

族的生活中吸取滋養與生命力

譯學術文,章士釗的政論文,以及白話文未流行以前底一般學術文與政論文都屬於這一類。他們還是 現在的所謂「新」,卻也不像古人所謂 **運用文言,郤已打破古文的許多拘束) 医人,大半都還肥得幼時讀「新民義報」底熱忱與快感。這種過渡的新文質對于沒落期的古文已經是** 個大解放 由古文學到新文學,中間經過 ,進一步底解放所要做底事不過把文言換成白話而已。 一個很重要底過渡時期。在遺時期一些影響很大底作品雖然够不上 ,往往盡慚吐露,酣暢淋漓,容易引人入勝。我們年在五十左右 「古」。梁终超的「新民養報」,林舒的翻譯小說,最復的關

芻議 陳獨秀在他的「文學革命論」裏,也提出 授 白話文運動只是歷史發展的當然底結果。 (五)須講求文法 」裹提出新文學的八大信條。 (一)不 ,胡適阷獨秀錢玄同諸人 , (六)不作無病之呻吟, (七)不摹做古人, 須語語有偶我在, (八)須言之有物。 , 它的喉舌是「新青年」 和 「新潮」幾種雜誌。 三大主義: 用典,(二)不用陳套語,(三)不講對仗,(四)不避俗字俗 遭運動開始於民國六年 , 它的倡導人是北京大學一 胡適在「文學改良

批

)推倒雕琢底阿譽底貴族文學 建設平易底抒情底國民文學;

現 代 中 國 文 學

.(二)推倒陳衡底鋪張底古典文學,建設新鮮底立誠底寫實文學;

(三)推倒迁晦底熙澀底山林文學,建設明瞭底通俗底社會文學。

歷史上說過底人也很不少,不過他們把它大學疾呼,造成了一個廣汛底有意底運動。他們的真正底質 **献在提倡白話文,胡適在「建設底文學革命論」裏把他的積極底主張總括起來說••** 話到此為止,胡陳兩人的主張多是消極底破壞底,他們都針對着行將就木底古文說話,這些話在

中國創造一種國語底文學。有了國語底文學,方才可以有文學底國語。」 「我的唯一宗旨只有十個大字・「國語底文學,文學底國語。」我們所提倡底文學革命只是要替

爲工具 使現代 疏之類毛病。遭些見解在理論與事實的分析上誠不受粗疏;但是他們的基本主張是對底,文學以語文 運動以來影響到中國文化底大事件,白話文運動恐怕不亞於民主政體的建立。 **抗爭。平心而論,胡陳諸人當初站在白話文一方面說話,持論時或不冤偏劇,例如把古文學一律監** 死文字」,以爲寫底語文與說底語文必完全一致,而且一用白話作文,文學就可以発去虛偽陳廢空 這個呼聲很明瞭而響亮,當時很博得大多數青年的强烈底擁獲,也惹起一些眷忘古文者的微 一般民衆都能瞭解欣賞,還不但在敎育上是一個大便利,在文學上也是一個大進步。要論維新 ,語文都隨時代生長變遷,及今之世,不能一味學古人說話。用現代語言表現現代情感思想, 弱底

的對立, 剿烈底争執郤不能不趁便一提,這就是左派與右派的對立。本來新文學運動的倡導人大半是自由主義 從民國六年到現在 和許多主義的宣揚,大半是量花 ,中國處在多事之秋,政治底騷動嘗波及文學。還短短底三十年見過許多 現, 在這篇短文中我們無用棲述。其中有一個較廣汛而

者,在白話文的族懒之下,大家自由寫作 普羅文學,要文學反映無產階級的政治意識 近二三十年來文學界許多宣傳口號都是這種技倆的應聲 起來以後 在中國尚未成爲事實,他們也只是有理論而無作品 ,不「入彀」底作者們于是鐵被編入「右派」的隊伍 · 各自模 ,使文學成爲政治宣傳的工具。因爲無產階級的政治意識 路 。不過他們的技倆倒被政治色彩不同底人們竊 ,並無一種明顯底門戶意識。「左翼作家同 0 我們看見許多沒有作品底「作家」和許多不 。左翼作家所號召底是無產階級文學或 取,

沾文學氣息底文學集會。 的公同努力是朝那一個方向。如果我們把五 過大底奢望。我們不要忘記新文學還在萌芽 便會發見 **滕到作品,道二三十年的成就邻也未可厚非** 一個空前底突變。我們確是在朝一 期,所要專問底不是有無劃時代底偉大作品,而是多數人 十年以前底傳統文學和近三十年底新文學對比參較,我們 假崭新底方面走 。二二十年在歷史過程上是很短促底,我們原不能

話文寫底舊詩,解了包裹底小脚。 不過對于西詩的不完全不正確底認識產生了 **國民歌的樸直底路,近年來卻未見有多大進** 在內容與形式上說,鍊底功夫都不够。近來 心敢苦而不発偏於僻窄。馮至學德國近代詩 未成立。任何人心血來潮,發筆直書 先說詩。新詩不但故葉了文言,也放葉 繼起返棄 。 即 自 了舊詩的 下芝珠穆旦諸人轉了方向學法國象徵派和英美近代派 展 月派詩人 以爲詩,所以靑年入中有一個誤解, 一些畸形底發展。早期新詩如胡適劉復諸人的作品只是白 無衛公理 6.新詩似尚未踏上康莊大道,舊形式破壞了, 如徐志摩聞 一切形式。 ,時有勝境,可惜孤掌難鳴。臧克家早年走中 在這方面四方文學的影響最爲顯 一多諸人大體事做西方浪漫派作品 以爲詩最易寫 新形式 著 而寫 , 用 還

現代中國文學

特底人也就特别多。

作者未免寥寥。論理,這偉大底動盪不應不 金酸掘骨年男女的理想和熱情,這些人的作 扁諷刺的規模,沈從文置焚沙汀諸人都從事 來開承受底外來影響大體上是寫實主義 次說小說。通**盤計算,小說的成績似較** 品至少有一部份在歷史上會心下痕跡底。抗戰以來繼起底 于地方色彩的煌染,茅盾揭開都市工商業生活的病態, 多少需要實際人生的瞭解和埋頭苦幹底功夫。魯迅樹了短 好。原因或許是小說多少還可以接得上中國底傳統 反映于文學,而反映的最適宜底媒介當然是小說。 ,而近

早已博得職衆的好評 動底片段 行,但是用意多在宣傳,情節多偏于偵探, 易。近年來戲劇的成就不但比不上小說,而 的陳大悲余上沅熊佛西諸人都沒有寫成一部 看。改編制本倒有很成功底,從洪深的「少 少,原因是在技巧的困難已經原作者解決過 再次說戲劇。 ,可惜就整部看,在技巧上破綻甚多。總之,戲劇距離理想還很速 戲劇意在上演, 本最易接近一般人民, 但是在技巧上它比小說鞍難, 成功最不 , 只是他事做四方割太 Ō. 保作甚少。郭沫若寫了幾部歷史劇,場面很然簡,有很生 一的疲喘有時太顯著, 情節有時太繁複。 抗戰中戲劇最流 奶奶的扇子」到李健吾的「阿史那」,可看底改編本很不 可留傳庭劇本。獨幕劇至今還算丁四林的「一隻螞蜂」可 且也比不上新詩。早期劇本大半是「文明戲」 **創作劇本最成功底是曹禺,他的劇情曲折,對話生動** ,劇界先進

節, 胡適賭人開始用白話翻譯,多偏重短篇。到近二十年才有大規模長底篇翻譯。論體裁還是小說居多。 原文風味無存,但是他是第一個人別館中國對西方小說發生與趣,功勞未可泯沒。機起底周 新文學所受底影響主要地是四方文學 所以不得不略談翻譯。 林籽以古文譯二流小說, 作人

耿清之曹靖華魯迅高植所譯成底俄國小說影響 用 鴙 翻譯底人不是西文瞭解力不够,就是中文表現力不够,如果以譯文較原文,不免錯誤底十之五六,失 去原文風味底十之八九。其次,翻譯者無組織,無計劃,各憑私人一時輿致取捨,東打一拳,西踢一 力之勤也很可佩服。詩最難譯,徐志摩、梁遇春、 ,李健吾之于佛洛伯,袁家麟之于康臘德 ,但都只限于零篇斷簡。總觀翻譯界,努力很可觀,而成就不算卓越。原因有兩種。第一是從事于 们对于西方文學不能有一個周全而正確底認識。 最大 熊式一之于伯瑞,往往以一人之力譯成一家的代表作 0 此外如潘家洵之于易卜生 ,梁實秋之于涉斯 梁宗佑、 卞之琳、 馮郅諸人對于四詩都各有實

- The Orange Community (1994年) - Proceedings (1994年) - Proceedings (1994年) - Proceedings (1994年) - Proceedings (1994年)

脚,以致選擇不精,紫寬無系統 裁形式不是我們所固有而是我們可學習底。詩歌放棄了舊格律,小說放棄了章囘,戲劇放棄了歌唱和 散漫底結構,都在慕倣四方底技巧,現在雖遠幼稚,將來**總會逐漸成熟。其**次是人生世相的看法的改 變。文學的耍義在「見得到,說得出,」 的演變。中西文組識習慣大異,原亦各有短 人生世相的法門了,還說無異于說 勢所必三底 大,適應情思曲折的力量 把西文的侵點移植過來。文化的其它方面可 翻譯雖是不正確不周全, 。開始或嫌勉强 一較强。選些長處遅 ,久之自覺習慣 郤巳發生了很大底影響。 第一是體裁形式的解放。 西方文學有許 ,結果是我問 ,我們擴 逭 充了眼界,磨銳了傲感,加强了想**做**與同情。第三是語文 早必影響到中國語文。這就是中國語文歐化的問題 長,就大體說,西文的文法較嚴密,組織較繁複,彈性較 「見」字很聚要,於今我們已逐漸學得四方文學家「見」 成自然。我相信歐化對于中國語文的影響是好底,它可以 以由交流而融合,語文當然不是例外 。 遺是 多體

西方影響的 輸入使中國文學面臨着 一個 極嚴重底問題,就是傳統。我們的新文學可以說是在承受

現

代

医傳統就不能發生一點影響,讓新文學家們學習得 根。中國過去底文學,尤其在詩方面,是可以擺在任何一國文學旁邊而無愧色底,難道還長久底光輝 浪,前因生後果, 後一代僅管反抗前一代, 可以說某一國文學在某一個時代和它的整個底過去完全脫節,只承受一個外國底傳統,它就能潛士生 生命的表現, 而生命是逐漸生長底, 必有歷 等是勢所必至,理有固然底。但是完全放棄固有底傳統,歷史會證明這是不聴明底。文學是全民族的 四方底傳統而忽略了中國固有底傳統。互相影響原是文化交流所必有的現象,中國文學接受四方底影 史底聯續性。所謂歷史底聯續性是生生不息,前浪推後 却仍是前一代的子孫。 歷史上還沒有一個先例, 一點門徑?運問題是值得我們思量底。 讓我們

底努力。 總之,我們的新文學還在開始,我們還在 仕摸路 ,我們還與更議虛底學習,更多方底嘗試和更堅定

the control of the co

哲學與政治

張蔭麟

哲學和政治的關係可以從兩方面來看•• 是哲學的修養和政治的實踐的關係, 一是哲學的理論和

政治的主義的關係。下文分別說明之。

水全」(全體的全)的精神,三是價值意

什麼是哲學的修養 ? 我認爲哲學的修學 **医主要的有三個條目,** 一是理智上澈底誠明的精神, 二是

識的鍛錬

的誠與明是哲學上的第一戒。一个真正受過 承認,而無須為它舉出理由的嗎?否則它的 的命題(這裏姑用普通人對幾何學的觀念) **寒前提?如是一直問下去,至于無可再問爲** 干理由,則我在接受我所趨向的判斷或信念 病的人却不能接受它,而接受與它相反以至 **明亦可以至于誠** 分之見爲十分之見。誠與明在理論上雖然分 見爲十分之見;所謂理智上的「明」,就是 (一)所謂理智上的「誠」,就是理智上的「毋自欺」,就是不故以不知爲知,不故以未至十分之 ,自欺之積可以成爲自信, 诈 前提是什麽?這前提是否表示自明的專理?否則它又有什 哲學訓練的人,他觀任何判斷,任何信念,如其觀幾何學 之前,必须把他們的理由加以客觀的考慮 相矛盾的判斷或信念,他們對于所接受的信念又舉出了若 別甚明顯,但在事實上每很難分別;由誠可以至于明,由 理智上的「解蔽」,就是不妄以不知爲知,不妄以未至十 理智上糊象的人每每同時卽是理智上不忠實的人。理智上 一般 假如我趣向了某一判斷或信念,而別有許多並非客心 ,耍問:•它是表示自明的事理,任何具理性的人所當 看能否用嚴格

哲學與政治

的論證 樣「作風」誠然是一種捷徑,但遭是誠明的反面 的兵器,也不能關起大門 **表哲學的修變。** 人多失掉了理智上就明的精神,也卽失掉了愛智的精神,而只走捷徑。 但我們不可以他們的捷徑 把它推翻 ,如不能 ,對一切異說,裝作不 7 則我得把我所趣 向 的 聞 判 **遺是愛智的反** ,或竟不 斷或 信 知 念 虚態或放棄 ,而在沙推上建築其理論的樓台。 面 0 因為哲學的資溶 ,萬不能 以叫 晚近學哲學 囂 謾駡 作 逭 自 代 爾

粉,有相類的地位。他們即使是「**莱**暗投明」, 了体而自中外,若非朝溪暮楚便是一錯錯到底。一个政治家的錯到既不是等聞的事。那也許是幾千 舆昨日之我挑戰」的政治家, 决不是偉大的 時,需有徹底批評的精神。一个政治家在選擇主義時君沒有做過徹底批評的工夫,則日後的結局 其實不然 治冢的根本信仰世不是站在批評範圍之外,而政治家的根本精神和哲學家的精神豈不是不相容的嗎? 治的實踐需要對于主義的始終不識的信仰,任何批評所不能搖動的堅執。 僅在主義的選擇 , 還在國策的主持 。 任何政策都是根據國內或國際當前的情勢 (可簡稱政情) 而 精;要擇得精就要考慮得徹底。徹底的考慮就是徹底的批評。而且,政治家需要徹底批評的精神 以至幾萬萬的人生死安危苦樂所關。 ,它的功效就在它對某種政情下的國家的利益的適合。 撤底贼明的精神,表面似乎和政治置践的需要不很適合。撤底的誠明就是撤底的自我 0 正惟政治家有根本信仰,有「從 中庸說:「誠之者擇善而固執之也」。 執當然安固 政治家 對大衆也必失去號召力 而終 」之義 , 所以他在「 撰主 (主義的 主 。政治根本主張上的貮瓦降將和朝代上的貮臣降 但政情隨時可變 ,也即失去領導的資格 • 一个常常「不惜以今日之我 有時 (不是每篷) 政情變 の一の事 批評,而 ,但擇亦要 • 那麽 , 不 之 政

而藥劑不變,可以殺人。政情變而政策不變 身具有一種抵抗改變的固定力。功效產生傳統, 的假僚,臨潛劇變的政情,而措手不及,許多政治上的危機就是這樣造成。不用博徵遠引,現在英國 政情的改變每非日始即彰明昭著,爲有目所共見 而已 世的大智大勇。 成分揭開,放人力所能修的面背,惟有至說 的悲劇便是一最好的例 的工夫,獲得能見衆人之所不測的本質 **鞋地用作選番意思的注脚。他說:「誠** ,政策就得因之而變。政府好比藥劑 」,這便是「先覺」,從事後觀之,知幾先覺似乎是很簡單,很容易的事,但在當時却便是超邁一 道放是說 神」是指通過分表的障隔而見象人所 ,以微底批評的精神施于政情的觀察和政策的考慮而已。張橫渠有一句話可以斷章取 所以古人說: 0 速在危機爆發之前而能灼見政策與政情的脫節而從事補敕 「知幾其神 ,政情好比病狀 而 輔 收到知幾的效驗,這便是要人。哲學之爲政治家「內聖」 至明的,不囿於傳統的反省,守候滑政策和政情間 不测的本頜,所謂「幾」,是指知幾的效驗 可 幾 ,又以先覺爲聖。怎樣才得到這樣神聖的本領呢?天才 傳統成了偶像 以關國 日塞人」。此所謂「誠」,是指自誠而明的工 却經長久的隱運灣流而爆發于一旦。抱著傳統政 。但是政策若举行了許久而歷歷有效 有時病狀變了,樂劑就得因之而變 ,偶像成了理智的黑房。在另一方 , **運便是** 。由自誠而明 • 0 则 病 的關係 它自 狀 面 變 知

往重分析,而哲學在對象上和方法都要「整 是「 至大無外 (二)所關「水全 」的整个;放對象內容說是「 **」的精神,就是對于全** 體之一種深切的與趣。科學在對象上注重局 **妄裹精粗無不到」的整个。自然這只是一个目標** 个地看し 。遺「整个」 又有兩層意思;就對象的範圍說 部 在 而且是 方 法 上

,其要幾之一在

此

哲學與治政

全體的心,他即使在實踐上沒有「爲天地立心,爲生民立命」的機會,却有「爲國家立心 于世界而言,國家是一局部;但對于國家組成的部份而胃,又是一全體。政治的推動和支配力每每 自國家的一局部。 却在無路徑中找路徑。這種精神對致治的實踐又有什麼質歡呢?現在的政治自然只是國家的政治 ,每每是遺種力量所從發的局部的利益, 个永速不能達到的目標。但哲學家明知它不能達到,却力求去接近它;明知沒有路径可以達到 」的殿實。惟有一種取法乎上的「求全 對于握有政治上的推動 **一的精神可以引導便自然而然地超越局部** 和支配力的政治家,最容易引起其注意而佔據其心胸的 但他的任務却是統籌全局,他必須超越局部,而以其心 0 ,爲國民立 爲 利 对

的文化;今日德倭等國的瘋狂性說在事功的價值壓倒以至推避其他一切價值。在虎兜出押的世界裏 自然這三分法並不足以顯示價值世界的繁雜性,只舉其大綱而已。例如真,有科學之真與背學之真; 自覺的發展)之善。一个健全的文化,就是能使一切最後的價值都得到和諧的發展,都並育而不相害 價值退到背景。但這只是暫時不得已的變態,而不是永久當然的常態。 (對宇宙全體的直觀所見之真)美有閔壯之美與美麗之美;簪有庸德之善,卓行之善,事功(葉 个國家與維持生存,即使無須以暴應暴。 (三)什麽是價值的意識?通常以真美善包括一切價值,那麼價值的意識就是領略真美善的能 **亦勢必把事功的價值放在國民生活的前景,而讓其他一切** 體之 力

不能不承認遺話比它的否定更爲近其。「君子之德風,小人之德草」。「上有好者下必有甚爲」 。也許有人覺得選些話太過跨張个人的力量。 古人說:「堯舜與則民好善, 幽翼與則民好暴」。這是說就治者的價值意識決定國民的價值意 但我們一看希特勒與起以前和他與起以後的德國 含當 便

論如何政治家的價值意識若乖戾,則一國的價值便不會平正;政治家的價值意識若狹隘, 政 **治成爲鑑歌的對象時,它是指導文化的勢力** 。當政治成爲諷嘲的對象時 ,它是限制文化的勢力 則一國的價

0

值意識便不會廣博;政治家的價值意識者卑下 識的鍛鍊乃是哲學修變要索之一。必特政治家成爲哲學家, 的價值與越都有所偏,對各種價值的瞭解深踐不 一切價值的研究,一切價值的意義和標準的探討 ,則一國的價值意識便不會高上 一,惟哲學要對一切價值都求深刻的瞭解。 7 即所謂價值論者,乃是哲學特有的部 一國的文化的發展機得到合當的指導 門 價 0 値意 普通 而

免于不合當的限制。 上面己把哲學的修發和政治的實踐的關 係關 明 • 其次要說到哲學的理論和政治的主義的關係

在

置 引申出一套政治的主義。二者之間的聯繫不 不能改變宇宙的秩序,以適應人間的秩序; 審美意識要求建築物的形色和佈置與四週的 認識 改變人間的秩序。所以我們對字宙的秩序的 舉一个最簡單的例。比方易傳說:「天行健 ,人爲的秩序。我們的本性耍求遺兩个秩 點上,我的話可以很簡短 沒有一套打學的理論充分地涵織一套政 O 「自强不息」是指示我們改變人間的 認識 可是 序之間有 治的主義 秩序的 一个方向 景物相關協 是邏輯的 君子以自强不息 別的考慮擺開, ,不免影響到我們創造或改變人間的秩序的計 • 0 一種連模, 沒有人能依邏輯的歷程單獨從一套哲學的 而是心理的 。我們不樂章看見人道和天道相背而馳。 0 」。「天行健」表示對宇宙秩序的 我們情願依做字宙的秩序, 天行健」的命題本身邏輯上並不涵蕴 一種契合,一種和諧,恰好比我們 。有宇宙的,自然的秩序;有人 以創造或 理 我 題 的 間

學 與 政 台

这 于自相矛盾。爲什麽「天行健」,我們就得「自鑿不息」呢?沒有什麽,只是我們极于本性,不樂意 想 理論就是宇宙的秩序的描寫, 政治的主義就是改變人間的秩序的計劃。 我們對于某種哲學理論的從 看見天行健而我們「自弱而息」而已。有誰否認道一點,我唯一的答覆就是「汝安則爲之」。哲學的 我們應當自强不息」的命題,我們若相信「天行館」而反對「我們應當自强不息」, ,乃是我們對某種政治主義的從進的決定因素之一 ,其原因之一在此。 。政治學家不能忽觀哲學,尤其是流行的哲學思 遇牌上並不陷

 $\frac{1}{2}$

但是現在的情形可不大同了 邏輯在過去是一個單純而統一的概念。 凡是讀過普通邏輯教本的人,都能知道什麽是邏輯

典

始

若干其他新的模型的邏輯。 的邏輯,這個非古典的邏輯系統,以我們所 **輯;有不用「排中律」的直覺邏輯;有否定** , 因為我們 熟知者而言,就有放棄「型論」(Theory of Types) 的數理選 今日所見到的邏輯,不只是古典的邏輯,同時還有非古 「分配律」(The distributive Law)的量子力學邏輯。或者還有

種「真」的邏輯,只是一種科學的特殊方法 終認爲古典的邏輯觀念並不因有非「古典的邏輯而有所改變 邏輯」雖能用之以了解科學的「特殊理論」 Natural thought) 「或日用語言」 (Common speech)。換句話說,這個「非古典的邏輯」, 邏輯雖然有這些不同的邏輯,但是傳統 而己。 邏輯學者仍然抱着邏輯只有古典邏輯的信念 或思想方法, 可不能用之以配合生活中的 , 因爲在他們看起來 , 所謂「非古典的 根本就不是 。因為 「自然思想 他 們

但是這是對于「古典的邏輯」與「非古 曲的邏輯」一種「言而有據」的說法麽?

傳統邏輯學之否定非古典邏輯的可能性* 正如哲學家曾否定非歐幾里幾何學的理由 樣,他們都

現 代 邏 輯

四七

洪 謙

المحارث وليدا المراجعة والمحادث والمراجعة والمحادث والمراجعة والمحادث والم

當作一種拖塔邏輯 (tautology) 的系統,又何嘗不是對于這個邏輯觀念為一種新的解釋。假如邏輯確是 認爲這是一種「自明的異理」(Self evident truth)。 之所以爲拖塔邏輯,正因其在任何條件之下 下永不失其爲不真的邏輯概念,是所謂不相容性 (contradiction)。 其爲不真的邏輯系統,則這個拖塔邏輯的邏 麽它自然在任何條件之下, 也不失其爲真的了 僩拖塔邏輯的理論系統,那麽邏輯無疑的 只有古典的邏輯,而不能有非古典的邏輯,因為拖塔邏輯 輯,永不失其爲「唯一的」邏輯。不過一種在任何條件之 ,不失共爲真的 0 就是當代談數理邏輯的邏輯學家 換句話說, 。假如邏輯系統確具了這樣的性質 除非我們能建立在任何條件之下永不失 我們能建立一種不相容性的選輯系統 • 在理論上將選 那

- - - - - - - -

Principia constant) 數計的形式命題爲對象,而與一切普遍而且具有實在性的命題無關;第二,所有的「邏輯常數」 表」 (truth table) 上能加以定義的 至於邏輯之爲一種拖塔邏輯的系統,從L Mathematica中看起來,在理論上的根据,是如此的。第一這樣的「邏輯規律」,完全以純 如「不」「假如」「或」等必須閱爲一種「真值函數」(truth function),而且必須從「真值 Wittgensteiu 的 Tratatus Logie-philosophicus 和 B. Russell (Logicl 的

蘊 個直覺邏輯雖然亦爲一種兩值的邏輯 (A two 不能當作一種「真值函數」去看,也不能從「 」等,根据一般邏輯的原則,根本就不能了解。因爲我們對于這個直覺邏輯的基本概念 但是這樣的邏輯理論,從荷願數學家 L B. Brouwer valued logic) -直值表」中加以定義。 所建立的直覺邏輯系統言,就發生了 不過他的基本的邏輯概念如「否定 不僅如此 就是爲古典邏輯基本 在原 間 則上旣 題 裕 這

Note that the second se

爲施掛邏輯的系統,只能針對某種邏輯而實 保持邏輯之為拖塔邏輯的系統 實吧。 律的「排中律」,在這個邏輯系統中,也失 , 而否定直覺邏輯吧?我們亦不能為了所聞「自明的與理」而採熟專 可不能用以代表所有的邏輯系統。因為我們應不能爲了 他的作用了。就從這一點上而肯 我們已能斷質邏輯之

(111)

題, **僩命題僅能「眞」或「僞」,可不能旣不「** 的邏輯系統將所有命題區分爲「眞」和「僞 實際相遇。 遣一點我們如用現代哲學術語來 在」,就是某個命題的內容, 「有」所說,或「無」所說,一個事實只能 「僞」,但不能旣不「眞」又不「僞」,就是想從邏輯立場以建立「存夜命題」的形式,並因之 一掌「話套子」或反覆的容話,而是能用力 在原則上必須有某種事,實爲其所說的 實際上傳統邏輯學家,亦不以邏輯爲一種拖塔邏輯的系統爲滿足,他們認爲邏輯規律或命題不只 就是某個命題之爲「眞」爲「僞」的根据。 | 個命題只能對于實際 **奥」又不「偽」了。** 說明, **對象,因其如此,這個所說的事貨之「存在」或「** 「存在」或「不存在」,可不能有其他的可能性,於是一 乙與實際接近,至少能藉之以了解實際的「形式」 」的兩大類 那麽事實上是如此的: 凡是對於實際有所說的命 , 一個命題所以能成爲命題 人能「眞 。古典 不存 以與 山或

之下有爲兩值邏輯所不容的不能「眞」或「僞 但是邏輯確能禁止旣不能「眞」又不能 「偽」的命題麽?或者說,我們极本不能想像在一種情形 **」的命題麽?對這個問題,我們可考慮下列的例子:譬**

現代運料

四九

五〇

的 天天氣好,我不出外散步,則這個命題是「偽」的,但是假定明天是下雨,我不出外散步,則我們對 約定 天天氣果然好, 朋友說:「假如明天有時間的話 于「假如明天天氣好, 我將出外散步」這個 天我確有時間, 而不是我是否去看那位朋友 我們說吧:「 。而且遺樣形式的命題在「日用語言」中並不是特殊的。譬如我們又說一個例子。我對一位遇見的 朋友 ,但只是無能力以废行它,可不是破壞了置個約定。還點從邏輯立場而言,是具有不同的意義 但我們並沒有說謊話。 • 我們能說那個命題爲「眞」或「 而我是否出外散步,假如明天天氣好,我出外散步,則這個命題是「真」 假 如明天天氣好 換句話說, ,我將出外散步。 • 我將于某時來看你」, **遺樣的命題在遺裏,雖然不是「眞」的,但亦不是「僞** 命題怎樣說才好呢? 在遺倜情形之下, 我們雖然沒有說 不眞」麽 。不過假如我忽然病了 , 所以雖然有時間而仍不能去看 談到遺偶命題之或「眞」或「偽 ? 因為在這個情形之下, 我雖然沒有履行我的 這個命題之爲「眞」爲「僞」, 自然在明 ,自然在于明 的;假如明

用上面 决定那類命題在任何情形之下之爲「眞」爲 **輯學家認爲命題之所以爲命題 所能支配;相反的,某種邏輯的「值」,完** 的 「眞 固然我們對于在遺樣情形之下這類的命題,能假定若干特殊的法則,然後根據這個法則以確定它 的 兩個例子,只是指出一個命題之「有」所說或 」性或「僞 性性 。而且我們還能由 • 須合乎古典邏輯的 之以建立這類命題的 全從某種語言的應用文法和邏輯結構中建立起來。傳統邏 僞 」。不過我們在這裏似無須說明這一點,因爲我們 ALTERNATIVE 之值, 「無 」所說,事實上並不爲某種邏輯的「値 一般應用法則,同時根據遺偶法 主要的理由, 是因他們多 則

no decision) ~ 律」,都是想指示如何建立一種有所决斷的命題。不過我們如放棄遺偶原則,不 想有所決斷 (1 邏輯了。 主張命題之所以爲命題,必須有所决斷 (decision), 那麽 ALTERNATIVE 的邏輯自然失了作用,在這樣情形之下,我們自然需要一種其他的 古典的邏輯規律如「同一律」「矛盾律」 「排中 want

in the control of the property of the property

(四

。現在我們再對于古典輯選長于配合「白 以上僅大概的論古典邏輯之爲 「唯一的 日然思想」和「日用語言」的一點,加以討論。 邏輯至少從理論上而言, 不是一種所謂 自明的真

對於「否定」的用法,有「强性的否定」(Strong negation),有「弱性的否定」(Weak negation)。 但是在「日用語言」中我們所見到對「不」的用法,有完全的「不」,有「部分的不」(Partial negation); 文法而言,「不」只是「不」,而無不同程度的「不」,「否定」只是「否定」,而無不同程度的「否定」。 ,根本就無法完全解釋「不」或「否定」(negation)在日常生活中的普遍用法。從這些字一般的邏輯 古典邏輯雖爲一種兩值的邏輯系統,但是我們按其對於「是」「不是」「肯定」「否定」的看

步,是能 [真] 或 [不真] 的。但是,假如我們說:「我們出外散步,不,至少須天氣好」則就不同 例子爲之說明。 我們說過, 遭類命題之爲「眞」爲「僞」是在于明天天氣果然好, 而我是否出外散 道樣的命題之爲「眞」之爲「不眞」,因受**了 踢于完全的「不」和部分的「不」之不同點,我們亦能藉「假如明天天氣好,我將出外散步」一 亅那個「不」的限制,所以我們不能簡單的根據明天天氣**

現代邏輯

現代學術文化概論

果然好 或「僞」的倆值的命題。 用符號語言來區別還一點吧,「假如明天天氣好, 則我將出外散步」,爲 置等于說:(p>q)·-p>-q); 這是說:(p∧q)·(q∧p) 這又等于說: P川9丁。 假如再窮究在什 **寒情形之下,** 換(transform) 到 P川Q? 「If P then q」,這等于說:(p>q);「我將出外散步,不,至少須天氣好,」爲「only if P then q」, ·部分的否定」(Partial negatihn) 應用,所以它只能容許不「真」不「僞」的命題,但排棄只有「真」 ,而我是否出外散步,而能有所判斷, p=1q 能觀爲 q 的否定?或 F. Waismann 認為我們考慮下列的圖表,即不難明白了。 者說·精製一種遊麽手術 (operation) 因爲遺倜「不」的限制 (Linitation) 在邏輯上能當作一種 • 我們能將

P	q	P≝c
T	T	T
T	F	F
F	T	F
F	F	T
	\	

。譬如我們不常常的說,「這是真的」, 關于否定有「强性」和「弱性」的不同點 我們時時刻刻的能見到,我們對于「眞」或「僞」的用法,不是直截了當的,總是帶點程度性 那不是真的」,「這是僞的」,「那是不僞的」,我們 從我們「日用語臂」中看起來, 是非常自然而習慣

真的 那裏是個賊呀」 輕重性而發洩的一種感情上的表情,如同營 總是習慣的對于「 那個新聞假得不亦樂乎」;「Coethe 死于 **」,這些語句中的「完全真」「假得不** |的語句| 眞」「僞」的 樣,專實上它們有它們語言的應用法則和邏輯的形式構造 加上種種不同的副詞應用,譬如說 如有人無故的說我偷了他的東西,我很憤恨的囘答他「我 亦樂平」「絕對真的」等等我們不應只視爲對于某件事的 22.3 1892 是絕對真的」 , 。「這位太太僅二十五歲似乎不 **遺位先生說話未必完全真」**

- Anna Carlo Commission (1997) - 1995 - 19

否定し 簡直和上海街頭所見到的人力車三輪車一樣 的否定也就是一種「强性的否定」。「强性 還表示雖然不真,但是難眞不遠,「不是完全假的」,所以遺裏之所謂否定也是一種「弱性的否定」 如我們又說「顏色至多只有白的和紅的」, 種「强性的否定」。譬如我們又說「白不是 ,還有甚麽理由以最能配合「自然思想」 假如我們說這個「未必完全假 。我們說 「還是絕對不真的 , ,選等 還等於說這個離眞不遠, 但他並不是真的, 是一種「弱性 的否定」和「弱性的否定」 鄧惠所說的不只是不真的,而且絕無有可真的可能,還種 真正的顏色」,這裏所說的不僅是我們所說的不真,而且 於說,遺已經做到一個地步而絕無有成眞的可能, 和「日用語言」自命呢? 0 **遺様語言的基本概念** 在日用語言中所見到的機 古典邏輯還不能有邏輯的解 遭是

五

可稱爲三值的邏輯系統 最後我們簡單的介紹F. Waismann先生根 ,但這個三值邏輯與 據這個否定的程度性所建立的邏輯系統 Lukasiewicz 的三值邏輯不同,後者之所謂三值是「眞」 。選個邏輯系統

現代過解

現

* ***

否定し 于「僞 時我們能藉下列的閩表以袞明這兩種否定 P 僞 」;至于所謂「肯定」則以P稱之,弱性的否定則以ⅠP 稱之; 强性的否定則以ⅡP 稱之,同 「强的否定」,他所用的符號是01 可能」,前者之所謂三值是「真」 2代表置三種概念,0等于真,1等于「不全真」 「不全真」(not quite true)「偽」,或者說「肯定」 -P 對 || P與012的關係。 「弱的 ,2等

P	- P	= P
0	1	2
1	0	1
2	1	0
•		

the second of th

用下列的關係: 假如我們從 「强性否定」是服從重否定的律的, 就是說· ※ ※ P ||| P 。但是對於弱性的否定我們只能應 一般的邏輯律看起來,在假定這兩種否定性不能互相交換 (not interchangeable) ~ PⅢI P爲之解釋。 此外「强性否定」還有符合 De Morgan 的律的! 條件之

$$\approx (P \cdot q) \cdot \equiv \approx P > \approx q$$

$$\approx (P > q) \cdot = \approx P \cdot \approx q$$

因爲二種眞值能互相抵消,於是 P,—P,P—P,P,—P,—P (Law of excluded fourth) PV-PV-P 取而代之了。 永不能買了 於是「排中律」就爲「排四律」

至于關于這個邏輯的涵蘊關係,從這個輯邏立場而言,亦必須符合下列的條件:

(1)我們須要採用推演的法則 (rule of inference) 以從 P 以及從 P 涵蘊 q 而推到 q 。遺倜推

演原則,遭就是說,假如P是真,同時P涵蘊 可是真,則 可是真。

(2)P遭個關係是有「反應性的」 ,就是說,P涵蘊P。

(v) 置個關係是傳題 (transitive),置就是說假如P涵蘊 P同時涵蘊 P,則P涵蘊 P

(4)P涵藏口,中涵藏尸,则尸舆 只是相等的。

Lukasiewicz 所定義的四值邏輯的涵蕴性概念就包含滿足遭四個條件的要求,這就是說

P>q			
	0	0	0
	1	0	0
	2	1	0

但是遺樣定義的涵蘊是不能歸 反到否定和分離的概念的

現 代 群

五五五

分

代邏輯而言, 現在我們可能明白了吧?傳統邏輯學家認爲邏輯只有古典的邏輯 不只是不了解非古典的邏輯之爲邏輯之點 ,而且對於古典的邏輯本身,亦缺乏深刻的認 · 無所謂非古典的選輯 ,從

是現代邏輯的新發見,而是在哲學史中就能見到的。只是我們被傳流的邏輯觀念所變蔽,完全忽略過 們有若干不同的思想構造和語言體系,我們就有若干不同邏輯的觀念和邏輯系統。這個不同的邏輯觀 念和邏輯系統,所以就是某個時代思想語言演進的表現,就是某個時代學術精神的象徵。這一點並不 從現代邏輯立場而言,人類的思想語言。 ,在原則上根本說不帶一種固定的邏輯觀念;相反的

Society **創見的。不過這裏對於這個問題為較有系統的發揮的意見,則是筆者個人的。所以如有錯誤或疏忽的** 7 筆者應負全責的 這篇文章的對象,筆者與牛津 Waismann 作了一個 "Are the Alternative Logics?" 0 的講演。本文中有些例子以及若干符號系統 先生曾討論過多次。他因之曾在倫敦大學 The Aristotelian • 都是他所

最後介紹讀者對於研究非古典的邏輯的若干基本的書。

(一)關於放棄「型論」的數理邏輯的

A. Church, "A Set of Postulates for the Foundation of Logic," Annals of Math, Ų, 1932.

(1一)關于不用「排中律」的直覺邏輯的。

- (1) L. E. J. Brouwer, "Ueder die Math 154, 1925. Bedeutung des Satzes von ausgesch-lossenen Dritten..... Fourng
- (2) A Heyling, "Die formalen Regeln der intuitionistischen Logik," Ber Akad Berlin 1930.
- (3) K. Godel, "Zum intuitionistischen Aussagen kalkul" in Ergehnisseeines math. Kolloquiums by K. Menger.

(三)關于否定「分配律」的量子力學邏輯的:•

- (1) G. Birkhoff and J. V. Nevmann, "The Logic of Avantum Mechanics" Ann. of Math., 37, 1936.
- (2) M. Strauss, "Zur Begrundung der statistischen Transformations theoie der Quanlenphysik". Ber Akad, Berlin 1936.

Comples Rendus des seances de la Societe des **輯的人所必讀的。** 還有 Lukassewicz 的 "Philosophische Science Varsovie 1930. Classe III. 一書亦爲欲認識他的三值選 Bemerkungen an aufwertigen Systemen des Aussagen Kalkuls"

謝幼偉

現代倫理學之特徵

行爲去實現還善的學問。他所論究的主要概念是「是」「非」和「善」「惡」。他的任務有二:一方 面是指導現實和超出現實,也就是替人類樹立一種理想的道德。啪的題材是人類行爲,而牠的目標是 面是理解現實和批評現實,也就是把人類已有和現有的道德觀念及行爲加以理解,加以批評;另一 在使人類都成爲完人。 自目標實,理倫學是一 倫理學是研究人生的理想,及如何實現這理 **切趣問的起點,也是一切學問的歸宿點** 想的學問;也可以說是研究什麼是善 ,及用什麽正當 大家不會做 方

人。談不到學問。學問不能使人成爲好人或完人,遺種學問也是無用的。所以倫理學的重要性,是不

武斷某一時代或某一區域的現存道德爲完全 的影 言而喻的 推測。但對原始道德作一種客觀的 及其進化的事實。 好斯 (Hobhouse) 溫德 (Wundt) 諸人, 便以這種研究著名。 他們都是從客觀方面研究人類原始的道德 會像古生物的消滅,即爲道德存在的明證 響而開端的。到了十九世紀的末葉, 人類之有倫理或道德,歷史是很悠久的。我們可以說,有人類,卽有道德,人類的糨擬生存,不 這些研究使我們明瞭人類的道德觀念或判斷是有時間性和區域性的, 科學的研究,却是近代的事。這種研究無疑是受達爾文的進化論 巳有很多重要的著作出現。 至,爲理想。自倫理學言,遺種研究是缺少不得的。所以現 關於道德起源,自希臘哲人柏拉圖以降,卽有不少玄想的 如威斯脫馬克 (Westermarck) 哈 使我們不敢

The Contract of the Con-

 $\varphi_{i} = \varphi_{i} \varphi_{i} + \varphi_{i} + \varphi_{i} \varphi_{i} + \varphi_{i} \varphi_{i} + \varphi_{i} \varphi_{i} + \varphi_{i} \varphi_{i}$

明顯的 逐漸發展一種超出國界的道德意識。聯合國的命運如何,雖不可知,然聯合國的成立,就是志在發展 **超種道德意識的。段們希案明日的道德,即為開明的道德 道是我的國」的態度去應付。還當然不是世界永久和平的發象** 。現在人類道德的意識 • 仍多以國爲界 ,以國自封。國與國間的爭執,我們仍多以「不論是或 。不過,人類爲專求和平起見

德方面的 主義的批評,三是個人與團體的調和。茲依次而略加說明: 關於道德起源,作者認爲柏格森的說明,是現代倫理學上 ,以理想道德而論,現代倫理學却表現了三種主要的特徵:一是功利主義的反抗,一是形式 一種很重要的質歇。但還是屬於積 極 道

及無樂 善恶的概率,便爲快樂和痛苦。快樂多於痛苦的行爲是會,而痛苦多於快樂的行爲是惡。首倡其說 是快樂館(Tidonism)之一種。是基礎古代伊壁鳩魯派(Epicura)的快樂館,加以修正而成的。功利主 行爲的善惡,叫人們法追求快樂,總是容易受歡迎的。以故,功利主義出世之後,即風露一時,使入 只是快樂和痛苦」。穆勒也說·「功利或最大幸福原理所接受爲道德基礎的信條是,凡行爲之促進 角英之邊心(C. Profeso),機加以發展背爲 **建所主张的是,人生目的在水最大多数的最大幸福,而幸福即是快樂。以故,决定人類行爲的是非或** 阳的爲丹,反之,產生不幸陷的便爲非。所謂幸隨,就是被意向的快樂及無苦,所謂不幸而就是痛 力的主人的統治下,而這兩位主人,便是快樂和痛苦。凡所以指示我們所應為及決定我們所將爲的 十九世紀是功利主義的世界。功利主義推置了一切,控制了一切。所謂功利主義(Utilicarianism) 就 。」他們的話,實於引誘性,易爲一 移勒 (J. S. NEI)。 透沁說:「自然把人類安置於兩位有 般人所信愛。蓋不論快樂是否可爲目的,及是否可以決定 者

•

1 2 4 100 11

的價值 當可以看出功利主義之說, 是事實,而可欲是「應該」,以已欲證明可欲,便是以已然證明當然,也就是以事實的存在證明事實 論如何,必非僅爲快樂。還有一點,功利主義認爲快樂是「可欲的 定的方向,取酒而不取水,則這酒的觀念必同時存於對象中,以控制我們的活動。是欲求的對象 在」(is)的上面,想從「存在」上得到「應該」 而其證明即在快樂是實際爲我們所「已欲 象中,而爲我們欲求的指導。若酒不在對象中,則由欲求而產生的行爲,何必定取酒,而不取水 我們的欲求,僅爲快樂,而絕無其他 由酒而得的快樂觀念,縱可是我們欲求的對象 欲求的目的或對象。磨耳氏更進而指明,假定快樂是一切欲求的對象。然快樂也决不是欲求的唯 立即變爲前者(即快樂的思想)。是快樂雖可成爲「快樂的思想」以促起我們的欲求,然却不是我們 官 自然主義的錯誤」(Naturalistic Fallacy)。所謂「自然主義的錯誤」,卽是把「該應」(Ought)放在 切行爲都是已欲的,而已欲就是可欲,可欲就是善,則 。我們所欲求的 ,乃思想的對象,而非快樂。今欲求中所存在 必後者存在 ٥. 這種錯誤, ,然後我們可謂快樂是欲求的對象 ,决不是僅爲快樂。快樂決不是我們欲求中獨一無二的對象。拿欲求飲酒來說 一說出便極爲明顯, 在他們兩人手裏 ,這欲求便未必能促使我們取酒。今這欲求必令我們採取某 **綠我們都知道已爲的事不就是應爲的事。** (Desired)。 這一點摩耳氏認爲不僅可造成荒謬的後果 (• , 然在我們欲求中的 ,也就是想從「事實」(Fact)上推出「價值 實受了致命的打擊。,這可說是現代倫理學上一種很重 的 ,實爲前者 ,或行爲的動機 一切行爲豈不都是善嗎?),且也犯了 , 以後者(卽思想着的快樂) J(Desirable),也就是應該欲求 ,必不僅爲快樂 。若僅前者存在 ,還酒必 ,則我們欲求 略明三點 來 包含於對 存 已 「存 的 • 在 的 對 種 若 춢 固 無 遭 對

要的特徵。

المراجع ويروع والمماني

道德 强迫。 。 意志 是十八世紀德哲康德 (Kant) 提出來的。這一 **就不是意志的純粹形式,也就不是義務,不** 是一種矛盾的行爲 受外因决定,由自己及爲自己而存在的意志 呢?第一,善意是普遍的意志,而不是此一 重要的地位。這一學說的主張是,世間除良 志的純粹形式而謀其實現,不能有任何其他 定的意志。 理學上也受人批評。 極精審的批評 特殊化」(Particularize)的意思。 ,經驗的。道經驗的自我和形式的意志相 。同時,因爲善意所意志的是一個普遍 ,所謂「應該」及義務。「應該」是形 功利主義之外,可和功利主義抗衡的另 我們當「為義務而盡義務」(Duty for Duty's Sake),否則不能算是義務,也就是我們當僅為 實現善意, 即是實現意志的純粹形式。不過, 我之爲我,却不慎是形式的, 而且是實質 。我們可述其一點以表明柏氏的態度。柏氏認爲形式主義要我們去實現意志的形式 0 前逃兩位哲人一樣是反對形式主義的 因所謂「實現」(Realization) 所以「去 實現」(To realize)就是「去特殊化」(To particularize)。如果 式之我的命令,「義務」是服從,是經驗之我所受意志 對立,而形式的意志謀克服遭經驗的自我,於是乃有所謂 是道德。這種學說實爲一種形式主義。形式主義在現代倫 的目的。若爲快樂,爲名譽或其他而盡義務,則所實 善意志外,不能另有所謂善。善就是善意。但什麼是善意 人或彼一人的意志。第二,善意是自由的意志,也即是不 學說,雖不像功利主義遺樣有勢力,然在倫理學上也佔很 , 。第二,善意是自動的意志,也就是自己爲自己而立法的 而不是一個特殊,所以善意是形式的,是純爲形式所决 學說,就是良善意志說(Theory of Good Will)。這一學 是「把一個理想的內容變爲存在」的意思 , 特別是柏烈得萊, 柏氏對形式主義更有 也就是 , 這

the second secon

是形式的。去實現形式的意志,等於加形式 這樣,那宋善意說要我們去實現形式的意志 意本來是要我們肯定普遍,實現普遍的 形式的意志是普遍的 可見這是 以說是現代倫理學上一種主要的特徵 一來,豈不是一口氣要我們去肯定又去否定 一個自相矛盾的概念。形式主義在 , 而 「去實現」是「去 然 特殊化 而一說 普遍嗎 柏氏還一種有力的批評下,自然不能不動搖起來。還也可 的意志以内容。形式的意志一有内容,還算是形式的嗎? 也就是要我們去實現一個矛盾的行爲 ? 「去實現 • 而且所謂形式的意志是沒有內容的,有內容就不 把普遍特殊化 **一,又等於說要我們去否定普遍了。這樣** ,就是否定普遍 • 爲什麽呢 0 可是此說 ? 因 的原

現 普遍 志在謀大多數人的幸福,以大衆的快樂爲目 志的形式 主義就是站在個人主義的立場上以尋求個人 代倫理學却沒有忽視。現代倫理學認爲 偏 ,是團體。功利主義謀實現的是純粹的 ,所以追求快樂必歸結於追求個人的快 現代倫理學一方面反對功利主義 重個 過 的是普遍而非特殊, 。由功利主義出發,其結果是個人 ,個人主義和集體主義,均各有所 人的政治制度, 如英美式的民主 個人遂被忽視, , 另 功 特殊 樂。 主義 利主義所重觀的是特殊,是個人,而形式主義所重 方 偏,各有缺陷。民主政治,偏重個人 標 利益爲目標。 , 面 便在個人自由的名錢下,助長了資本主義的發展 ,然因快樂是個人的情感,只有在個人情感上快樂才是 團體乃被推奪。 集體主義之與形式主義相隨又是必 又反對形式主義,可是功利主義和形式主義的侵 個人主義之與功利主義相隨是必然的。至形式主義 。由形式主義出發,其結果是集體主義。功利主義 快樂,而形式主義謀實現的是純粹的普遍 結果, 所謂個人利益, 。獨裁政治 只是少數個人的利 ,偏重 視 的是 點

船主義 獨存的 要素 realization)。自我實現說不忽視團體,也不忽視個人,承認團體的真實,也承認個人的真實。蓋自我實 盆,而大多數個人的利益, 調和之道 的存在是全體之所需要的 裁者常站在國家民族的立場上,以尋求團體的利益爲名, 去壓迫民象, 殘殺民衆。 結果, **現說所謀實現的自我,不是孤立的自我或純粹的倜攬 獲得了關和之道** 銀 體 同中有異,異中有同的普遍,也就是有全部的倜儻為其內容的普遍。這全體或普遍,離開了倜 自我 的 全體 自然也不抹煞團體。 • 離開社會的關係,把社會的關係抽出 一種虛構,是事實上之所必無的。事 也只是獨裁者個人的利益, 政治制度 2 。實現自我即是實現自我爲 其流弊更大,更顯而易見。在個人主義和集體主義的對立中,現代倫理學似乎找到了一種 ,也是空無所有的 ,又不是抽象的或形式的 • 這種調和之道就是格林 如過去德意兩國的法西斯政治,便又在國家民族的名義下助長了獨裁者的野心 個人的真實和團體的真實 。倜體固需要全體 。全體不能無個體,也不能離個體而獨存。 以及社會國家的利益 。全體是 一個全體,不是實現自我為孤立的或個別的 而大多數人的利益, (T. H. Creen) 及柏烈得萊諸人所提出的自我實現說 (Theory 一,自我便不成其爲自我。自我是不能離開社會或其團 具體的全體 實上所有的 種主要特徵。 , 全體也需要個體,實現自我為一個全體, 並不抹煞自 即被犧牲了。 **均爲此說所承認。這樣,個人和團體間的衝突便** 。孤立的自我或純粹的倜皚,自此說言,是一種 ,或普遍是具體的普遍。所謂具體的普遍 ,每一自我必有其社會或團體的關係加入爲其 以及國家民族的利益, 也被犧牲了 **遇是個人主義的疣弊。 反之** 個體在全體中並不消失 。不過,自我實現說之 ٥ 所謂團體 **遺種集** 유 偏重 體或 個 Self 卽

現代倫理學之特徵

教育之科學的研究與現代教育學

王承緒

教育科學研究運動的發馭,還是在十九世紀末葉,至於遺倜運動的枝葉並茂,花實招展,乃在本世紀 的二十和三十年代。這是一個世界性的運動,改良兒童敎育的熱忱,本來不是一個民族所獨具的 斯泰洛齊 (Pestalozzi) 倡導教育心理化 (to psychologize education) 的時候,已開教育研究的先河,可是 五十年來教育上的革新,都可以說是教育之科學研究運動的碩果。在十九世紀初獎,當瑞士教育家装 物的學習,創始美國的教育科學研究運動的時候,在法國, 皮奈氏 (A. Binet) 正在研究巴黎小學的成 然,文化的交流,也有利於這個運動的加速地由細流而匯成江河。 當美國萊斯氏 (J. M. Rice) 在研究 續不良的兒童,終於發明了智力測驗, 刊行實驗教育槪論(Introduction to Experimental Education) 移曼 (E. Meumann),先後出版了實驗教育學的著作 (Experimentelle Didaktik 和 Experimentelle Padagogik), 三千多個兒童的拚字成績,吉特氏 (C. H.) 兒童心理與實驗教育學 (Psychologic de l'enfant et pedagogie experimentale);英國有勒斯克氏 (R. R. Rusk); 立現代實驗教育的始基,同時, 瑞士有克拉巴雷特氏 (E. Claparede),把他研究兒童心理的心得,刊為 」(Two-factor Theory) - 柏特氏 (Cyril Burt) 教育之科學的研究,是現代教育學上的一個主流,說他是現代教育學的靈魂,亦不爲過。過去 成 為近代測驗運動的首動者,在德國, 有雷依 (W. A. Lay) ludd) 研究小學各科心理,桑代克氏 (E. L. Thorndike) 在倫敦市教育局担任教育心理專員,從事測驗運動,把研 7 史比門氏 (C. Spearman) 發表了他的「二因 研究動 。 當 和

教育之科學研究與現代教育學

現

的來華, 都在本世紀的首二十年間。 接着 究結果露爲巨著智力與學科測驗 (Mental a 和東南大學教授陸志韋等的修訂皮奈測驗和編製其他各種測驗 ,中國亦受這教育科學研究運動的影響,有麥柯爾 (W. A. McCall) nd Scholastic Tests) 0 這些研究和著作,就發表的時期而論 , 在中國教育史上展開了新

種設立機構, 從事教育之科學研究的運動, 當然也不限於美國 。 在瑞士, 可舉日內瓦的盧梭學院 Research),其他研究性質的雜誌,不勝枚| (Institute Rousseau)。在法國,可舉巴黎的教育館 (Musee Padagogique)。在英國,蘇格蘭先有教育研究 貢獻最多。另有敎育研究協會(Educational 國的全國教育學會 (National Society for the **教育的研究,都是那麽重視的。** (National Foundation for Educational Research) o 委員會 (The Scottish Council for Research in 到了第一次世界大戰以後,敎育的科 舉。 各大學教育或師範學院 , 都成為教育研究的中心。 遺 Research Association),出版教育研究雜誌(Journal of Educational Study of Education),是最重要的一個中心,每年出版年鑑 與研究運動,已經是蔚爲大觀了。最露頭角的當推美國 Education) 在蘇聯,於一九四四年有教育科學院的組織,各國對於 , 英吉利則此次大戰期間方成立教育研究基金會 ,美

造,和致法改良四個方面加以敍述·• 教育之科學研究,在教育的實施上, 有甚麽貢獻呢? 我們可以分測驗運動, 兒童研究, 課程改

代克,和卡推爾 (J. (一)測驗運動 McKeen Cattell) 測驗運動,是教育科學研究運動中崛起最早的。 等量從事測驗的研究, 這個運動最重要的紀程碑, 雖然在美國方面, 當推法國皮奈 有萊斯,

是陸志章 孟氏(L. Terman)的修正史坦确皮奈测验 (Stanford Revision of Binet-Simon Tests),英國有柏特氏的修正 晃,立刻應用於敎育的實施。同時皮奈測驗 氏 (C. Thomson),美國有極斯東氏 (L. L. Thurstone) 析」(Factor Analysis) 異軍突起,前途未可限 足年龄除智力年龄而得,由智力商數可以推斷人的智ట。第一次大戰期間,美國編訂軍隊團體智力測 德國心理學家許端氏 (W. Stern) 根據智力測驗, 所編智力測驗,選是一九一一 九三七年,推孟氏又出版第二次訂正皮奈測驗。 十以前,也一度有測驗運動的興起,各類測驗的刊行,運動的中心,是以前的東南大學,主要的人物 ,在智力測驗運動中開一條新路,此外又有各種學科測驗。 ,塵茂如,陳鶴琴和俞子夷諸氏。戰前曾有中國測驗學會的組織,可惜近年來已不若當年的 年的事 ◎「智力」 量。 ,成爲各國測驗運動者的監本,競相修訂 發明了「智力商數」(Intelligence Quotient), (Intelligence) 的概念, 测验運動中最新的發展, 是應用統計上的「因素分 這個新運動中的知名學者, 英國有柏特氏和湯姆 和何新革氏 (K. J. Holzinger)。中國方面,在民门 同時,各國都自行編訂各類測驗 和智力測驗所發現的個別的差 。在美國 此乃 ,有推

-

- Common participal and property and property and participal and

晋蛮兒童的智力。英國新教育法案的實施, 區域,作「智力的普查」(Mental Survey), 測驗運動對於教育的貢獻 工科中學和新制中學三類,兒童在小學學業後,不經考試,分別升入遺三類中學,智力測驗是 **具。利用智力測驗,不僅在學校以內** ,最重要的,是教育方法方面的改造,它是現代教育研究上的一個最重 部分也有賴測驗的技術。英國中等教育階級劃分文理科 研究兒童或一般人民的智力的水準。 蘇格爾在大戰前 可以改進學級的編制,革新考試的方法,且可用以對某

教育之科學研究與現代教育學

某人對於某種職策最爲適合,這是瀕齡運動中比較最新的發展,不是這篇短文所能群論的。 分析」方法,製成「因素倒相」(Factor Profile),一面分析各種職業,亦製成「因素側相」,然後推測 **僩主要的决定因素。在職業指導方面,亦多方應用測驗的結果,辦法是一面測驗兒童,** 利用「因素

der fruhen Kindheit),各國對兒童心理的研究, 本世紀才匯為一個大的運動的。關於這方面的前鋒工作,在德國有普萊爾 (William Preyer),著兒童的 的權利,裝翁並為他的兒子寫作日記。可是對於兒童作科學的研究,那是到十九世紀末葉才開端 (S. Freud) 礎,這個運動的代表, 在美國可推耶魯大學的格瑞爾氏 (A. Gesell), 英國可推倫敦大學的愛沙克斯女 Healy),在英國有柏特氏。希雷氏的研究, 凭青年心理,刊印青年心理 (Adolescence) 巨著。本世紀初,德國許端氏的兒童心理學問世 (Psychologic 心一醬 (Die Seele des Kindes),可稱科學的兒童心理學的嬌矢。在美國有霍爾 (G. Stanley Hall),專門研 特女士著有兒童的心理分析治療 (The Psycho-analytic Treatment of Children),對於問題兒童的研究關一 態心理的研究, 還一派的代表當推奧地利的 新路,添一圈地。另一支派是低能和犯過兒童的研究,觸於這方面的研究, 在美國有希雷氏·(William 道幾位學者,對於兒童的研究,都有極大的貢獻。 現代兒童的研究 , 還有兩個支派 , 一是兒童變 士 (Susan Isaacs),瑞士可推慮核學院的皮亞蘇氏 (J. Piaget),法國可推巴黎大學的華龍氏 (H. Vallon), (二)兒童研究 的女兒安娜 (Anna Freud),克鷳女上 在教育上,盧梗 (Roussesu),斐斯泰洛齊,和佛祿倍爾 (Froebel),已經是認了兒童 以芝加哥爲中心, 柏特氏的研究, 以倫敦爲中心。 工著有兒童的心理分析 (Psychoanalysis of Children),弗洛依 克蘭女士 (Melanie Klein),和變態心理學創始人弗洛依特 成為一個有組織的連動 , 為新教育奠定堅固不拔的基

當推陳猶琴氏,黃翼氏在浙江大學附設培育院亦作很多有價值的研究。南京的兒童臨利研究社,乃是 Clinic),從事問題兒童的研究和處理 (Cenetic Studies of Cenius), 也是兒童研究運動中值得一提的。 中國方面關於兒童的研究,成績最多的 從事兒重臨利運動的一個新組織 究的方法, 各地相機仿效,並設立兒童指導所 。此外,美國推孟氏, 專門研究天才兒童, 著天才的發生的研究 (Child Guidance Clinic) ~ 或心理診療所 (Psychological

¢

等概念,都是兒童本位或兒童中心 (Child-ce 的研究。近代的幼稚教育運動,亦以兒童研 立在遺倜基礎上。新教育上所着重的自由(Freedom),活動(Activity),經驗(Experience),倒造(Initiative) 觀察和研究之用。關於兒童變態心理的研究 教育上又有特殊兒童之教育和天才兒童之教育的設施。這都是比較重要的貢獻。 (W. James) 和杜威 (J. Dewey) 的實用主義 (Pragmatism),但對於兒童的真正認識, 生長」(Crowth) 的概念 , 亦由兒童研究運 兒童的研究,是現代教育上一個重要的 ntred) 教育的重要信僚。 教育上「發展」(Development))動得來。 當然,新教育運動的重心, 在美國還有詹姆士 究爲動原,各家從事兒童心理的研究,亦均毀有培育院爲 運動,在教育上有不朽的貢獻。現代的新教育運動,就建 ,使大家對於學前兒童特加注意。隨兒童智力的高下, 仍有賴於兒童心理

肚會的變遷而改變的。在敎育史上,不乏遭種例子。 中國的學校, 年歐洲學校的課程,可是,它的壁壘終爲近代的科目如自然科學 (三)課程改造 向以四舊五經爲課程的骨幹, 課程的改造,是實施新教育所必經的步驟。學校的課程,本來是隨時代 這種課程, 就四洋說, 亦隨新教育的推進失去了它原來的地位。 拉丁文和文法的研究, 統制了幾百 , 近代語和其他實用學科所打 的演 進和 現

of Education) 有此建議。英國方面對於課程的看法 課程改革委員會 (Council for Curriculum Reform) 在一九四五年所發表的報告書教育的內容 (The Content **税的,不僅在新科目的增加,尤重兒童經驗的豐富,兒童活動的提倡,課程改造的進一步的發展,** 嚴於課程的研究,最重要的,有巴必脫 (Bobbit),查特斯 (Charters),應塞爾 (Bonser) 諸氏。在技術方 兒童的活動和經驗。根據這個理論,學校課程中的勞作,美術,音樂和遊戲等活動,較一般知識 面 提出課程的新理論,倡導經驗的充實 (enrichment of experience) 和心理的組織 (Psychological organization)。 爲重要。從英國教育部所出版的教師手册內對於各科排列的次序,可見一班。該書一九三七年版 中心學科 程研究的結果,除重視兒童的活動外,最近 程的研究,美國哥倫比亞大學師範學院設有「課程實驗室」(Curriculum Laboratory) 收藏各種課程 科目的廢除 體育,晉樂,勞作, 美術等排於各科之首, 代教育上的課程改造運動 ,是改進數學的重要像件,也是每一個數師可以耕耘的園地 ,設計法亦會風行一時, 或因學校設備未充, 或因敎師訓練不足, 沒有很多好的成績, 課程的研 引用「職業分析」(Job Analysis)和意見調查等方法,决定課程的目標和內容。 課程改造方面所重 Decroly) 的與越中心說 (Centre of Interest)。 (Common Core) 是大家必須修習的 7 和單元數學的實施。 美國克伯屈氏 (W. Kilpatrick) 所倡導的設計法, 比利時德可樂利 , **電心亦亦美國** 的發展,是「中心」(Core)和「外圍」(Periphery)的概念 ,「外圍」學科是可以容許專門化的 (Specialization)。 舊成則反是。 中國方面對於課程的改造, 亦有過一番努 杜威早年有兒童與課程 都是以兒童的活動和與趣為課程的依據的 認課程並非知識的獲得和事實的收藏, ,應該有所努力的。 (Child and Curriculum) 的著作 而應根 。關於課 英國 科目 乃 霖 以

(Ceneralization)。在敏學方法方面, 應用這三段的理論 Nunn) 從兒童身心的發展 常兒童的研究,發明了新的教育方法, 疑,在方法方面,為求適應個性,需改良教法,意大利崇特核利 (Maria Montesori) 從她在羅馬對於異 Whitehead) 所倡教育的韻律觀 (Rhythm of Education) 是相符的 運動,兒童研究,和課程改造,是相輔而行的 小學中學和大學的三個階段, 亦可適用於每 」的階段, 重訓練 (discipline), 在「類化 (四)教法改良 現代教育之科學研究的第四方面,乃是數學方法的改良。遭個問題,和上述觊 **,歸納爲三個階段** 尊重 兒童的自由, 注意感官的訓練。 英國能伯西氏 (Sir Percy · 即「好奇」(Curiosity),「正確」(Precision) 和「類化」 一科目學習上的三個階段 一的階段 。由於兒童的研究,和心理的測驗,發見兒童倜別的差 , 在「好奇」的階段、 重活動和自由, 在「正 , 重應用和自由 。 這三段的看法 , 可適用於 ٥ 還和哲學家懷特黑氏 (A. N.

. . - . .

CONTRACTOR AND PROGRAMMED

英國頗爲盛行。 我國東南大學附中 (Carlton Washburne) 所發明,初行於文納特卡城故名。 其辦法將科目分爲兩類,一類重個別的作業, 如讀譽,史,地等科,一類重團體的活動, 這兩種新的敎學法 ,是國內敎育者所熟知的 團體活動。 nteraction),(三)心理的觀點。廢除班級的較 關於適應兒童倜性的敎學方法,最重要的有道爾頓制(Dalton Plan)和文納特卡制(Winnetka Plan), 於一九二〇年在麻省道爾頓城實施 , 和北平的藝文中學, 均有試驗。 文納特卡制為美國華盧朋氏 0 如音樂遊戲等。每日上下午各有一半時間從事個別作業或 學, 此制重要原則有三:(一)自由,(二)團體的關係 。 道爾頓制為美國巴克赫斯特女士 (Helen Parkhurst) 採用月約 (Monthly Contract) 爲作業的指定。 出制在 (Caroup 所

了全體 哲學的綜合,就犯俄國文豪杜斯退夫斯基著卡拉馬助夫兄弟們中所說•-「可是他們祇分析部分而忽略 前所著現代教育學說一書中,就指明教育科 去教育科學的研究運動,幾乎佔了教育學的整個領域 現代教育學上的 不及細述 肚會的遺產的危險。一 以上所述敎育之科學研究的四個方面 • **山的弊病** 。從這個輪廓,已經可以推見它在 画面 ,祇重科學的分析 個體系完備的教育學 雖然是主要的一面 ,不免 乃是 學研究的必需有一指導的哲學。祇願及科學的分析,忽略 教育學的建立,不僅賴科學的方法,亦賴哲學的思辯。過 忽略文化的價值 現代教育學上的貢獻了 有賴於科學與文化 一個大概的輪廓, 。關於這一點,美國波特氏(B. H. Bode)在二十年 。同時,敎育過重兒童的個性,亦有忽略 ,和個人與耻會的兩個綜合的成功。 。可是 詳細的研究 ,教育之科學的研究 ,和在教育上的應用 ,祇是

- アー・マンス こういきしゅう これがは 通りの 一種

空康間」的新觀念了。什麽是四度空間呢?連帶的須先從二度空間與三度空間說起 第二次大戰是歷史上空前的大轉變 , 國 際情勢已大非昔比 0 人類所生聚長養的世界需要有「 0 四

來表示球面,雖曾想出了各種地圖投影方法 面 南京或其他都市也可作爲世界的中心。試看第一幅附圖,(以南京爲中心的全球形勢圖)就是擺脫了東 認爲只是方便之門罷了。在球面的世界,任何一點 個單位,印度未嘗不可自立門戶。在蘇蘇士運河開鑿以前,亞洲與非洲陸地相連。歐非二洲間的 晃。已故英國地理學家麥欽德(H. J. Mackinder) 曾謂美國屬於東方,東西分界乃在大西洋而非太平洋 北美洲與亞歐二洲共同環繞着一個內海 **乍聽之下,甚覺新奇,但細看遺輻附圖,定** 一片茫茫大陸。亞歐二洲中間並無隔離,烏拉山的高度遠遜於雪廈山,(喜馬拉雅山)要是歐洲成 以造成功!|個壁壘 ·球和西半球的窠臼,我們看見世界上陸地都凝集在 。地球儀所表示的世界,比較近於真相。可是一般人日常所接觸的 ,其作用乃在聯合而非分離 (一)二度空間 0 二度容間是指平面的世界,即通常所稱東西南北的方向。實則世界是球面而非平 今後我們對於中美聞, 亞歐非三洲 前 可肖肯此言。各大洲關係如是密切,我們不能相信世界可 儼若一體,這是世界的第一塊大陸,南北美洲是第二 ,畢竟頤此失彼,斷難面面顧到。我們對於各式地圖應該 人稱爲北冰洋, 中蘇間,美蘇間與其他日趨粉 繁的國際關係,必須根據 ,赤道也好,兩極也好,都可以作爲中心,我國的 一起。亞洲歐洲非洲本是人造的名詞,實際只有 今日叫做北極海。 它的性質與地中海無 ,都是些不面的地圖。以不面 地 圖

新的世界觀

to the commence where the

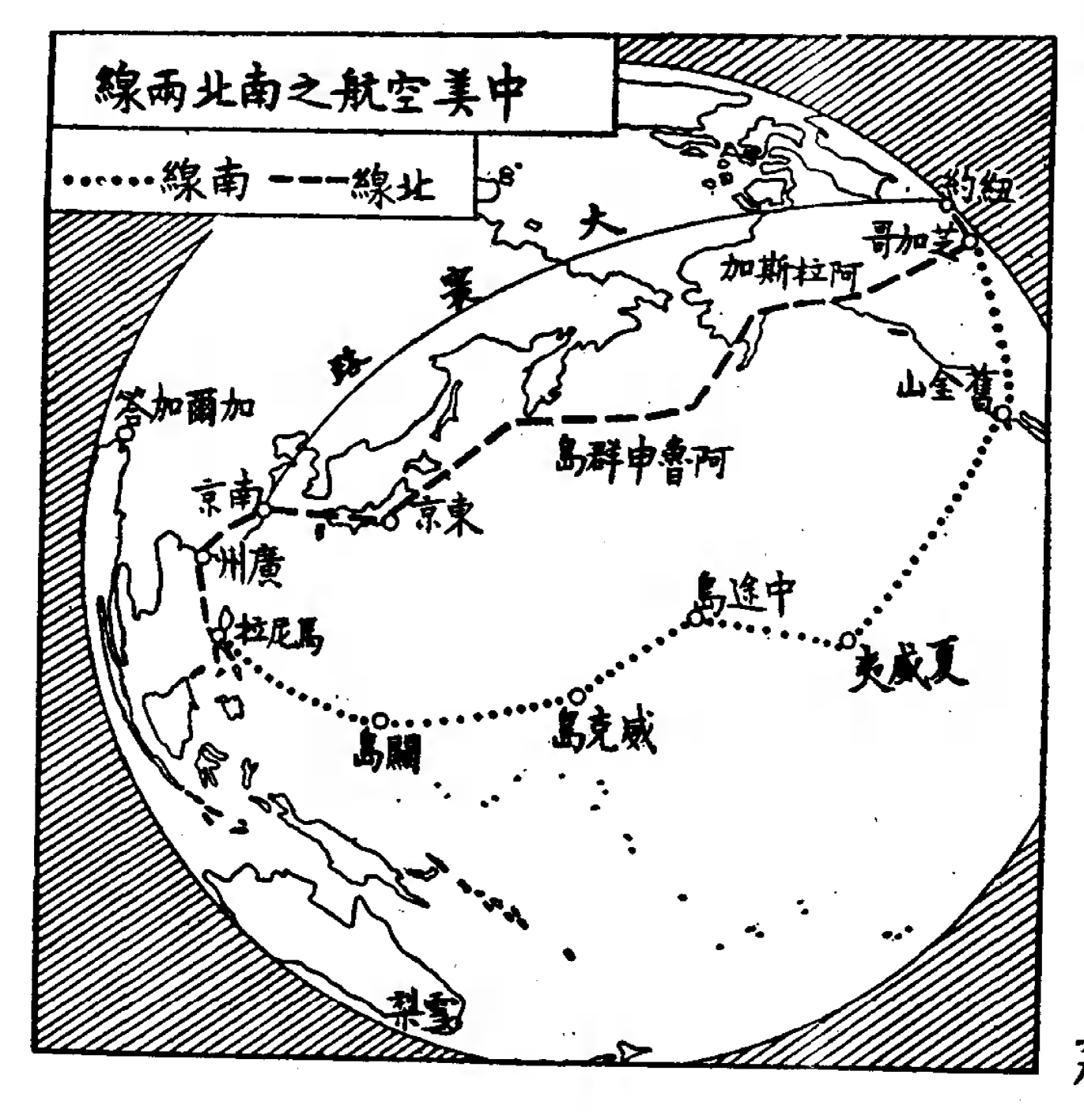
"我们我们就是我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们就是我们的,我们

於這個新觀點而有一種新思想。

及防 其海軍與空軍直指北極海,從阿拉斯加而撫 洲隔海(北極海)相望的形勢。置件專實在關 是知之而不能行呢? 據美國方面的判斷, 軸心國對於此道未曾有過深切的考慮。 反之, 美國捷足先 我們看慣了課開托輸法 (課開托Mercator是十 貢獻。勝利的贏得,旣然由於球面的世界觀 心臟,民主國家的兵工廠,也會陷於不可設想的境況。試問德日二國對於遼北戰略究竟是不知呢 圖中美空航之南北兩線,圖上大賽路代表紐 。自從经軍與起以來,舊式以赤道爲中心 ,於阿拉斯加及冰洲綠洲諸島,建設了許多戰略根據地,對於內聯盟邦,外摧强敵,均有過莫大的 世 界第二次大跟軸心國的失敗,非敗於戰備而敗於戰略。易霄之,新的世界觀戰隊了舊的世 界 ,一定狼狽不堪。 同樣情形, 德國未嘗不可罄其全力, 用空軍力量超越北極海, 而直搗美國之 的地圖 美國之背 , 遺種戰略可使日本戰賤大爲縮短 , 美國 約南京間经運捷徑,卽最短距離。) 六世紀的比利時人) 的世界地圖, 完全不能領略亞歐美三 係太大。假使當年日本放棄了偷襲珍珠港的企圖,而集中 ,那末今後如何<u>藏</u>得和平,亦須於此中求出答案。(第二 ,不中用了。以北極爲中心的新式地圖應運而生 猝不

本國(加羅拉多州)加拿大(在北極圈內大熊湖附近)及中非洲比屬剛果 (Belgion Congo) 秘密,但鈾礦 (Uranium) 為原子能力之原料 之名貴,非黃金與白金所能及。鈾礦之搜尋 ,幾可比於荒古原人之發明用火。關於原子能力實際應用之專門知識,迄今尙爲英美兩國所保 (二)三度空間 原子炸彈的使用,乃此 ,已爲舉世皆知之事 。 戰時美國製造原子炸彈之蝨職 次大戰中最重要之科學實驗。說者謂此可爲人類社會轉振 所以探地下之富源 窮宇宙之腿奧。(第三圖世界鈾礦 三處供給 持之 由

新的世界觀



とく

分佈圖 現代人類活動的舞台,上起高空,下至地底 此 **圖根據英國出版之** 世界事情」 和海底,從平面發展而爲立體,是謂三度空間 World Afairs 一九四七年八月號,中國部份經作者補入。)

途,可能成為歷史上空前繁荣的時代 油礦 各種工業交通運輸民生日用以及醫療等用途 而言 又從地底延長到海底。近代文明可分爲煤力 曾謂倘無解決人造橡皮的適當方法,戰爭或 戰時武力之雄厚,與礦業之發達有密切的關 陸沿岸淺海底下的大陸基礎 (Continental Shelf) 四五年以後世界突然進入鈾力時代 四種爲近二十餘年所新加入者,其中九種 的蘊藏 朽腐化爲神奇。現在美國油礦所用機器 舉例言之,美國職業生産從一八八〇至 工業爲近代文明之樹,礦業則爲其根 同 一煤礦而變化無窮。由煤所製成之物品竟達數萬種之多。美國哈佛大學校長柯能 (J. Conant) 。此項設備已應用於英國, • 對於戰時英國石油增產裨益甚鉅。 因深鑽井的技術進步, 即原子能力的新時代。科學家正在設法借重遺種大力來供給 ٥ 油力水電力三個時期,新的穎脫而出,舊的仍在進步 能打鑽達二英里的深度,其最新儀器能從地面上探測地下 巳失敗,人造橡皮之原料非他,即爲石油,眞可謂巧奪天 由不重要之地位突然成為無價之實,鉛酸即爲其一。以質 係。現在世界市場上佔有地位之礦產計六十五種,其中三 0 一九四四年增加了十八倍。美國平時生活標準之高,以及 近代與中古不同之點, 亦可謂由於地下富顏資與量之發 原子能時代 (Era of Atomic Energy) 如能用於和平建設之 曾發現石油礦 , 且已實行開採。於是我們活動範圍 0 在

把它分而爲二 (三)四度空間 ,實則兩者互相依賴,不能脫 時間是空間的另一因案 離 , 稱爲四度空間。空間與時間本屬一體,我們爲方便起見 。絕對空間乃不可思議,絕對時間亦不可思議。愛因思

新的世界。

現 代 學 術 文 化 棚 論

個 在 ① / 秦铂果火 É 鱼鱼 □ 塘轴枣登

人〇

50 半 720 g 60, 大 判悉 共根阿 哥田斯 0, \$O <u> Zar</u>i 甩 唐 (默認內奏/ 加斯拉阿包 (O) hoe 围 #K 20 嵳 তা্ 111-見りませる。 洲非南 及其 1 伯索 * S. 0 四 8年 网 **多克加斯沙土馬** 100 亲 大 唐义 300 口 -60° 垩 120 159

球有四種方面的伸展,即長度寬度深度與時間。人類生命所盤桓的空間 坦 (Albert Einstein) 所創立的相對論 次大戰爆發以後,產生了實球的戰略,四度空間的新觀念,遂因之而深入人心。 即闡 明此理, 以爲宇宙是相對的,真體乃時空兩者所合成 ,非爲三度而爲四度。自第二 地

2

曾設法器出日本海軍的密電碼 日本兩度作戰,進退裕如 處,先在珊瑚海,後在中途島, ,故能以逸待勞。時 此次太平洋大戰,潮流的轉變在一九四 ,(第四圖 間因素的重要,這 , 日本艦隊的 一在西南 ,第二 , 動態 是 次大戰太平洋形勢略圖) 美國的新戰略就是 一在東北 年 個 六 ,美國事先都已知道 月間 最 爲 ,相去三千英里,在一個月以內美國的海空軍與 夏夷 深 切著明的 戚 **室**島西 例子 北中途島一 。因之美國航空母艦能够集中 役之前 • 以時間 此 時 美 制 國

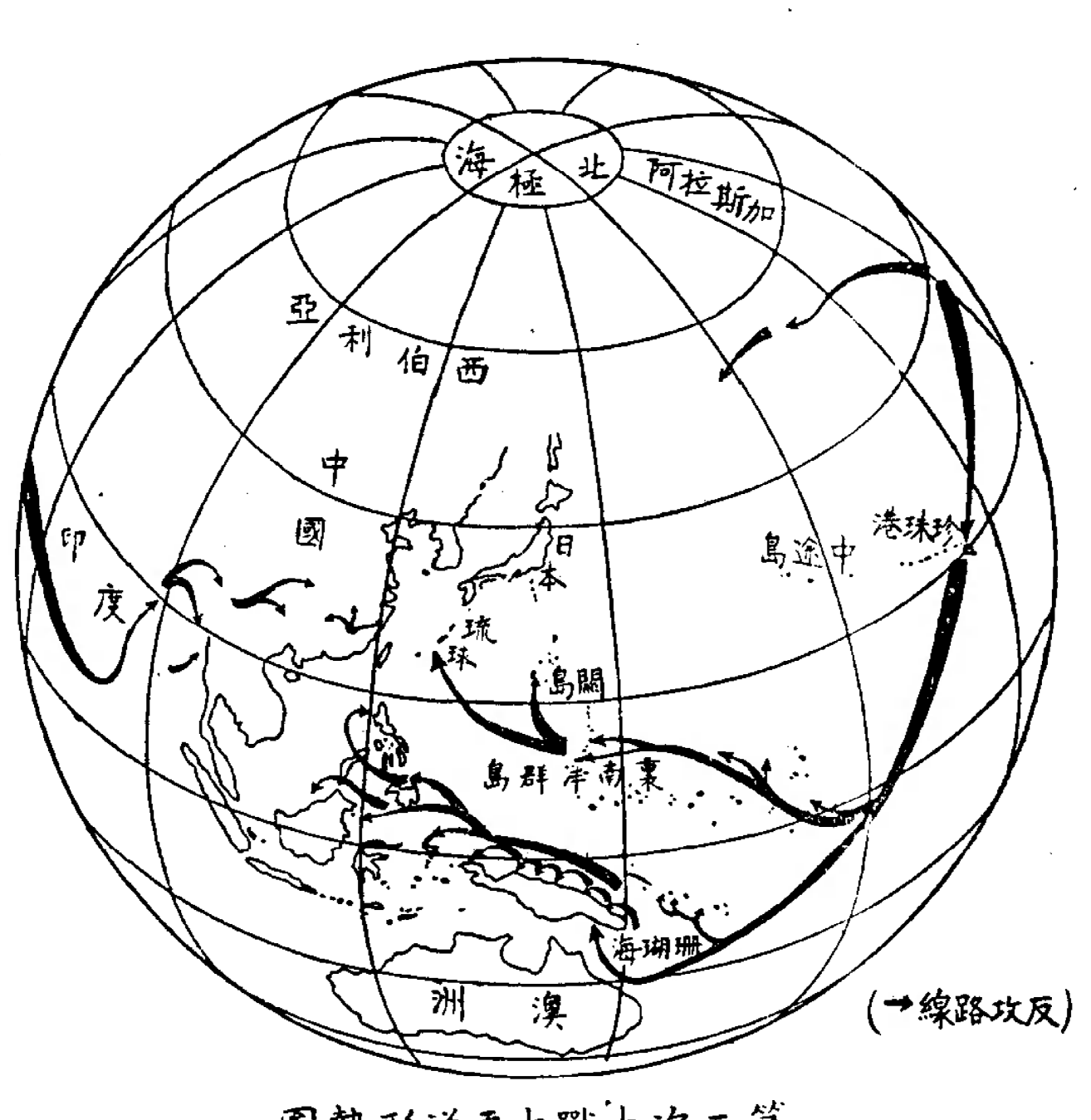
0

間

僅是歷 世界 阻 祝 同 實附麗於空間 鳴 舟共濟 短 洋兩岸所記日期也是差了一天 而 0 制 下次大戰時原子武器的使用,人類恐將 談 後閱報知重慶適在清晨 那一天在美國是八月十四日 當第二次大戰勝利消息傳到的時候 ,未覺宇宙之寬」。 地同時 史記錄的問題,而是現代歷史和地理 。作者在「中美航空半月記」會說,「 世界一 • 那裏還經得起同室操戈 可以接到消息。時間本無差異 ,並不是二個獨立的範疇。在 體人類一家的觀念,必須設 (旅美見聞錄頁九六, 9 街 上燃放爆竹 ,在中國是 在中蘇兩 。 倘使國 作作 的象徵 嘗 此航空與無 國 者旅居美國 法培養。 同歸於盡 + 0 一都是八 莫斯: 一月 因 戰爭無法消弭 一舉而橫 商務版) 時 圶 間 科 却在深夜 月十五 之不 誠能如是, 日 0 一件 英人羅素常謂如欲弭戰 線 的波士頓 貫 ,在美國是十二月七 電的 代 非 同 事情發生 愈新 洲大 H • 7 時 任 時 點 。按當初珍珠港事變 何國 陸 代 則歷史上咨前幸幅的 間 • 。美國東部 世界 隨之而不 鐘 • , • 殊方異域的 際 再 ,人民 可用無線電立刻遍傳於全世 舉而 管 愈 小 制原子能的 酬 横渡南大 同 H 正是在黄昏時 • 天下大勢只許 腄 0 0 國家主 換句 置一 着 人宛 ,並未 • 如共 時 四 段 同 ---話 權必 史實 代 洋 類 說 事實 即將來 脇 聚 卽 候 • 須 世 刻 定 , 並 祇 一堂 時 寺 舉 加 均 界 間 感 各 非 界 距 因 而 錡 以 不 僅 慶 促 大 克 O

新 的 世 界 觀

.



圖勢形洋平太戰大次二第

八二